



медицинские
партнеры

М.П.А медицинские партнеры комплексные решения

mpamed.ru

info@mpamed.ru



«М. П. А. медицинские партнеры»

Экосистема медицинских решений

Мы создали экосистему для лечебных учреждений, в которой наша компания закрывает все потребности клиники на любом этапе ее развития.

Инжиниринг

Комплексное проектирование

Модули “Чистые помещения”

Строительство “под ключ”

Оснащение

Комплексное оснащение

Высокотехнологичное оборудование

Цифровые решения

Сервис

Комплексное техническое обслуживание

Ремонт медицинской техники

Обучение

Обучающий центр

Тренинги и лекции

Пациентские школы

Продвижение

Цифровой маркетинг

Организация трансляций

Фото- и видеосъемка

От Москвы

до Владивостока



Санкт-Петербург



Брянск



Москва



Воронеж



Краснодар



Самара



Екатеринбург



Ставрополь



Пятигорск



Новосибирск



Иркутск



Хабаровск



Владивосток

500+ сотрудников

по всей России

100+ городов

присутствия

13 представительств

по всей России

«М. П. А. медицинские партнеры»



Официальный представитель в России:

Atos

Голосовая и дыхательная реабилитация после ларингэктомии

bk medical

a GE Healthcare company

Системы визуализации на основе ультразвука для врачей хирургических специальностей

INTUITIVE™

Робот-ассистированные хирургические системы da Vinci

Laborie

Оборудование для диагностики и лечения недержания мочи

DERMA MEDICAL

Цифровая эпилюминесцентная микроскопия и передача изображений кожи

ELITE BAGS

Профessionальные сумки для медицины, службы спасения, военных медиков, пожарных

TECNO-GAZ industries

Аспираторы и оборудование для предстерилизационной обработки

ropimex®

Системы визуальной защиты медицинских кабинетов и палат

edaptms

Малоинвазивные медицинские аппараты с использованием ультразвуковой технологии

Promedon

People + Innovation

Средства лечения пролапса тазовых органов, ПМР, тестикулярные протезы

Riester

Бинокулярные лупы, отоскопы, офтальмоскопы, ларингоскопы, тонометры, стетоскопы и пр.

Mcube

Устройства диагностики недержания мочи, 3D УЗ диагностики мочевого пузыря

«М. П. А. медицинские партнеры»

65+ производителей в портфеле



Направления деятельности.

Комплексное оснащение

Мы предлагаем различные решения по комплексному оснащению медицинским оборудованием любых отделений и кабинетов. Наша компания готова предложить оптимизированные решения по комплексному оснащению медицинских объектов любой сложности в соответствии с имеющимся бюджетом.

“Комплексное медицинское оснащение — одно из основных направлений деятельности нашей компании”

Комплексное оснащение.

Наши преимущества

Более 65 брендов в портфеле

Осуществляем поставки всемирно известных и проверенных производителей, это позволяет предлагать оптимальные решения при реализации проектов по комплексному оснащению.

26 лет на рынке

За это время компания накопила колоссальный опыт в сфере поставок медицинского оборудования, который мы активно применяем при реализации проектов по комплексному оснащению медицинских учреждений «под ключ».



Высокая точность подбора оборудования

Наш многолетний опыт и знание рынка медицинского оборудования позволяют нам с высокой точностью подобрать марки и модели медицинского оборудования.



Охватываем все процессы

Мы предлагаем решения по комплексному оснащению «под ключ», что позволяет полностью замкнуть на нас процесс доставки, расстановки и пуско-наладки медицинского оборудования.



Обученные специалисты

Наши специалисты постоянно совершенствуют свои навыки, проходя обучения на различных тренингах, которые проводятся производителями медицинского оборудования.

Комплексное оснащение.

Текущие проекты



Российский научный центр
хирургии имени академика
Б.В. Петровского

Выполнение работ по завершению
реконструкции корпуса «В» с надстройкой

BEACON / BIOTRONIC / BK MEDICAL / BMT / DRAEGER
ERBE / Elektromedizin / FRESENIUS KABI / GE HEALTHCARE
KARL STORZ / LINET / LOJER / MEDEREN / MEDRONIC /
MINDRAY / MZ LIBEREC / OLYMPUS / PENTAX / PHYSIOMED
RIESTER / ROPIMEX / SECA / STEELCO / STORZ MEDICAL
TECNO-GAZ UNBESCHEIDEN, МЕДИН

1928 ед



Одинцовская областная
больница, Одинцовский г.о.,
с. Ромашково

Строящееся здание
филиала КДЦ

ATMOS / AT-OS / BEACON / BK MEDICAL / COLOPLAST
DEKA / DERMA MEDICAL / DRAEGER / ERBE Elektromedizin
FRESENIUS KABI / GE HEALTHCARE / KARL STORZ / LABORIE
LOJER / MEDTRONIC / MOCOM / PENTAX / RIESTER / ROPIMEX
SECA / STERYLAB / STORZ MEDICAL / TECNO-GAZ / TUR
ZEISS / АМИКО / МЕДЕЛИЯ / МЕДИН / РМ

2448 ед



Центр Инновационных
Биомедицинских Технологий
ФГАОУ ВО РУДН

Строительство комплекса зданий
медицинско-санитарной части

BK MEDICAL, GE HEALTHCARE,
INTUITIVE, KARL STORZ,
МЕДЕЛИЯ, МЕДИН, РМ

327 ед



Подольская
областная
клиническая больница

Реконструкция реанимационного
отделения и актового зала

AT-OS / BIOTRONIC / DRAEGER / FRESENIUS KABI
GE HEALTHCARE / LOJER / MINDRAY / MZ LIBEREC
ROPIMEX / RIESTER / TECNO-GAZ / LOEWENSTEIN
МЕДЕЛИЯ / MEDEREN / МЕДИН / РМ

344 ед



Космодром
“Восточный”, стационар
и поликлиника

Строительство комплекса
зданий медицинско-санитарной части

ATMOS / AT-OS, BOWA / FRESENIUS KABI
GE HEALTHCARE / KARL STORZ / LINET / MINDRAY
MZ LIBEREC / PENTAX / RIESTER / SECA
UNBESCHEIDEN / ZEISS / МЕДЕЛИЯ / МЕДИН / РМ

665 ед



Государственный научный
центр дерматовенерологии
и косметологии

Завершение строительства
лечебно-диагностического корпуса

AT-OS / CANON / DEKA / FRESENIUS KABI
GE HEALTHCARE / KLS MARTIN
RIESTER / TECNO-GAZ / TUTTNAUER
МЕДЕЛИЯ / МЕДИН

716 ед

Комплексное оснащение. Выполненные проекты



Республиканская больница г. Цхинвал, РЮО.

В 2017 году компания ООО «М.П.А. медицинские партнеры» совместно с компанией ООО «Спецтепломонтаж» осуществило комплексное оснащение родильного дома и операционно-хирургического корпуса



Чемпионат мира по футболу 2018

В 2017-2018 годах в рамках оснащения медицинских учреждений Ростовской области связанного с проведением Чемпионата мира по футболу 2018 наша компания осуществила поставку 4 единиц современного диагностического оборудования, среди которых 3 аппарата для проведения магнитно-резонансной томографии и 1 аппарат для проведения компьютерной томографии



Акушерско-гинекологический комплекс г. Железнодорожный

В 2015 году компания ООО «М.П.А. медицинские партнеры» осуществило комплексное оснащение строящегося акушерско-гинекологического комплекса с женской консультацией на 200 посещений в смену



Республиканская детская клиническая больница г. Владикавказ

В 2020 году компания ООО «М.П.А. медицинские партнеры» совместно с компанией ООО «Спецтепломонтаж» осуществило комплексное оснащение детской поликлиники



Республиканская детская клиническая больница г. Владикавказ

В 2017 году компания ООО «М.П.А. медицинские партнеры» совместно с компанией ООО «Спецтепломонтаж» осуществило комплексное оснащение инфекционного корпуса



Больница имени И.В. Давыдовского г. Москве

В 2022 году компания ООО «М.П.А. медицинские партнеры» осуществила комплексную поставку медицинского оборудования в рамках ведущейся комплексной модернизации больницы



Направления деятельности.

Инжиниринг

ООО «М.П.А. медицинские партнеры – Инжиниринг»

осуществляет комплексное проектирование,
строительство медицинских объектов под ключ.

В составе проектной группы медицинские
технологи и дизайнеры, инженеры-конструкторы
и проектировщики инженерных сетей, архитекторы.

**“ В компании работает
профессиональная команда,
которая имеет многолетний
опыт в реализации крупных
проектов**



Инжиниринг.

Технические решения

Проектирование

Проектирование, предпроектная подготовка, разработка дизайн-проектов, согласование проектных решений в государственных надзорных, согласующих и экспертных органах

Внутренние инженерные сети

системы отопления, вентиляция, кондиционирование, электроснабжения, горячего и холодного водоснабжения, канализации, автоматизации, охранно-пожарной сигнализации и видеонаблюдения, дымоудаления и пр.

Наружные инженерные сети

Проектирование наружных инженерных сетей: тепловых, электрических, наружного освещения, водоснабжения, канализации, слаботочных сетей;

Реконструкция

Реконструкция, капитальный ремонт и монтаж инженерных сетей в действующих медицинских, ветеринарных и фармацевтических учреждениях.



Модули «Чистые помещения»

Комплекс чистых помещений — это специализированные конструктивно-технологические модули, встроенные в существующие помещения лечебного учреждения и обеспечивающие выполнение нормативных санитарно-гигиенических, микробиологических и климатических требований, обусловленных условиями и технологией лечебного процесса.

В состав входят:

Комплекс инженерных систем
интегрированных в элементы
ограждающих конструкций, обеспечи-
вающих необходимый класс чистоты.

Ограждающие конструкции
Самонесущие перегородки со
встраиваемыми элементами (двери,
остекление, передаточные окна)

Герметичный подвесной потолок:
кассетный потолок с встраиваемыми
светильниками, системами
воздухораспределения;

Напольное покрытие
линолеум антistатический,
в комплекте со сварочным шнуром
и коннелюрным профилем с заводом.

Инжиниринг. Проекты

Научно-образовательный центр
инновационных биомедицинских
технологий ФГАОУ ВО РУДН

 Москва  ПИР, СМР

4-х этажный учебный корпус включает в себя ветклинику с выделенной учебной частью и научный виварий. Расположен на территории РУДН и рассчитан на 1200 студентов.

Общая площадь:

- 9600 квадратных метров

Виды работ:

- Договор генерального проектирования;
- Прохождение экспертизы;
- В проект включено медицинское оборудование из портфеля МПА.





Фото: Альбом



ГБУЗ «Волгоградский областной клинический онкологический диспансер»

📍 Волгоград Модуль



Операционный блок в составе:

- Операционное отделение на 6 операционных;
- Блок реанимации на 14 коек;
- Палаты интенсивной терапии (детские / 6 коек, гематологические / 6 коек);
- Гистологическая лаборатория;
- Палатные отделения (детское, взрослое);
- Вспомогательные помещения.

Площадь помещений

- Чистые помещения – 1635,7 кв.м.

Виды работ:

- Комплексное проектирование;
- Получение согласования в РРО;
- Подготовка помещений для установки Модуля климатизированного для «чистых» помещений, монтажные работы, отделочные работы;
- Поставка и монтаж медицинского модуля климатизированного;
- Поставка оборудования для телемедицины и его интеграция.



Инфекционный корпус «Детской краевой клинической больницы»

Хабаровск

ПИР, СМР

Операционный блок в составе:

- Приемное отделение с приемно-смотровыми и мельцеровскими боксами;
- Отделение кишечных инфекций на 45 коек;
- Два отделения воздушно-капельных инфекций на 34 и 45 коек;
- Реанимационное отделение на 6 коек;
- Клинико-диагностическая лаборатория;
- Отделение лучевой диагностики;
- Аптека.

Общая площадь:

- 16 469 кв.м.

Виды работ:

- Договор генерального проектирования;
- Авторский надзор;
- В проект включено медицинское оборудование из портфеля МПА.







Медицинский научно-образовательный центр МГУ имени М.В. Ломоносова

Москва

Модуль + Интеграция



Операционный блок в составе:

- 2 ангиографические операционные;
- 2 палаты пробуждения на 6 коек;
- 2 предоперационные;
- Вспомогательные помещения.

Виды работ:

- Комплексное проектирование: медицинская технология, планировочные решения, рентгензащита, инженерные системы;
- Получение согласования в ГОРРО;
- Подготовка помещений для установки Модуля климатизированного для «чистых» помещений, монтажные работы, отделочные работы;
- Поставка и монтаж медицинского модуля климатизированного;
- Поставка оборудования для телемедицины и его интеграция.
- Поставка Центральным офисом МПА медицинского оборудования – ангиографы, консоли, операционные лампы и др.



ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» им. Н.А. Семашко»

📍 Москва

Модуль + Интеграция

Операционный блок в составе:

- Операционное отделение на 2-х этажах хирургического корпуса на 13 операционных: микрохирургии глаза, 2 общехирургических, гинекологическая; нейрохирургическая, урологическая, экстренная, гнойная, 2 отоларингологических и малая операционные;
- 2 палаты пробуждения;
- 3 наркозных;
- 7 предоперационных;
- Вспомогательные помещения.

Виды работ:

- Комплексное проектирование;
- Получение согласования в ГОРРО;
- Подготовка помещений для установки Модуля климатизированного для «чистых» помещений, монтажные работы, отделочные работы;
- Поставка и монтаж медицинского модуля климатизированного;
- Система интегрированной операционной Karl Storz OR1;
- Поставка Центральным офисом МПА медицинского оборудования – операционные столы, консоли, операционные лампы и др.







РНЦХ имени академика Б.В. Петровского

📍 Москва

Модуль + Интеграция



Операционный блок в составе:

- 2 ангиографические гибридные операционные с комнатами управления;
- 11 общепрофильных операционных;
- 2 палаты пробуждения на 12 коек;
- 13 предоперационных;
- Вспомогательные помещения.

Виды работ:

- Комплексное проектирование для 11 этажа (медицинская технология, планировочные решения, рентгенозащита, инженерные системы);
- Прохождение Главгосэкспертизы совместно с генпроектировщиком;
- Общестроительные работы, монтажные работы (инженерные сети и системы), отделочные работы;
- Поставка и монтаж медицинского модуля климатизированного;
- Поставка оборудования для интегрированных операционных Karl Storz и Olympus совместно с медицинским климатизированным Модулем;
- Поставка медицинского оборудования Центральным офисом МПА по проекту МПА-Инжиниринг.





Инжиниринг.

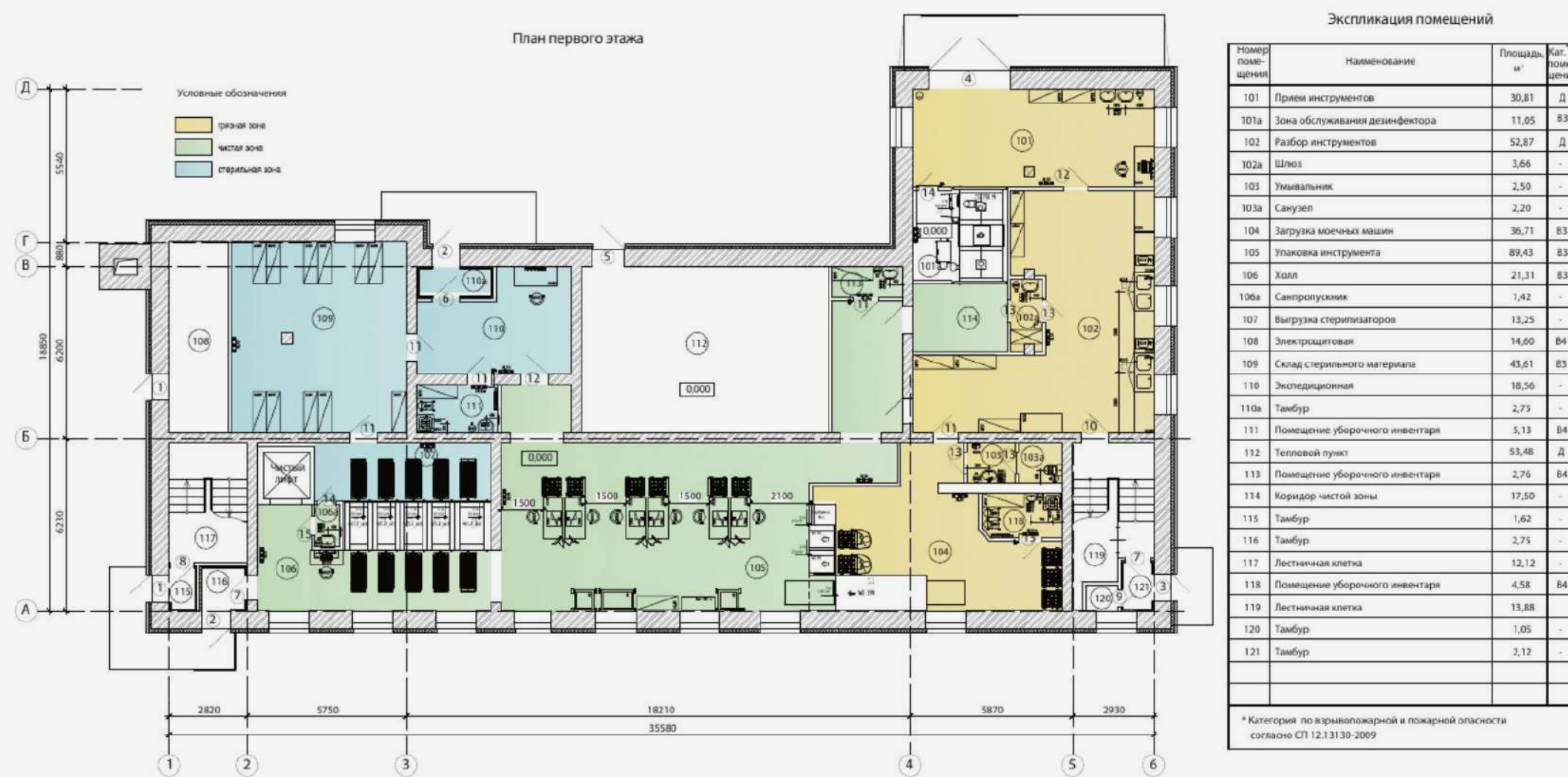
Проектирование. Подготовка и разработка

Проектирование, предпроектная подготовка, разработка дизайн-проектов, согласование проектных решений в государственных надзорных, согласующих и экспертных органах; возможность заказать как комплексного (генерального) проектирования, так и отдельных разделов проектной документации.

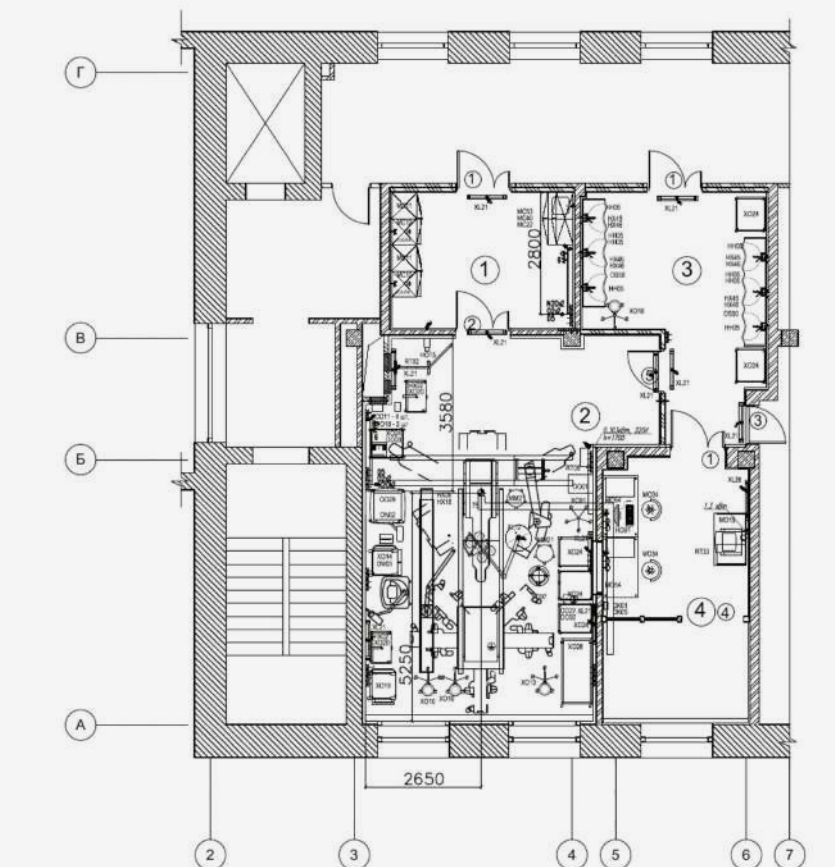
Этапы проектирования:

- 1. Создание технического и медико-технологического задания**
- 2. Формирование концепции**
- 3. Обоснование**
- 4. Выбор оборудования, мебели и расходных материалов**
- 5. Разработка проектной и рабочей документации**
- 6. Планирование сроков**

Центральное стерилизационное отделение (ЦСО) для компании ООО «Коттон Вэй»



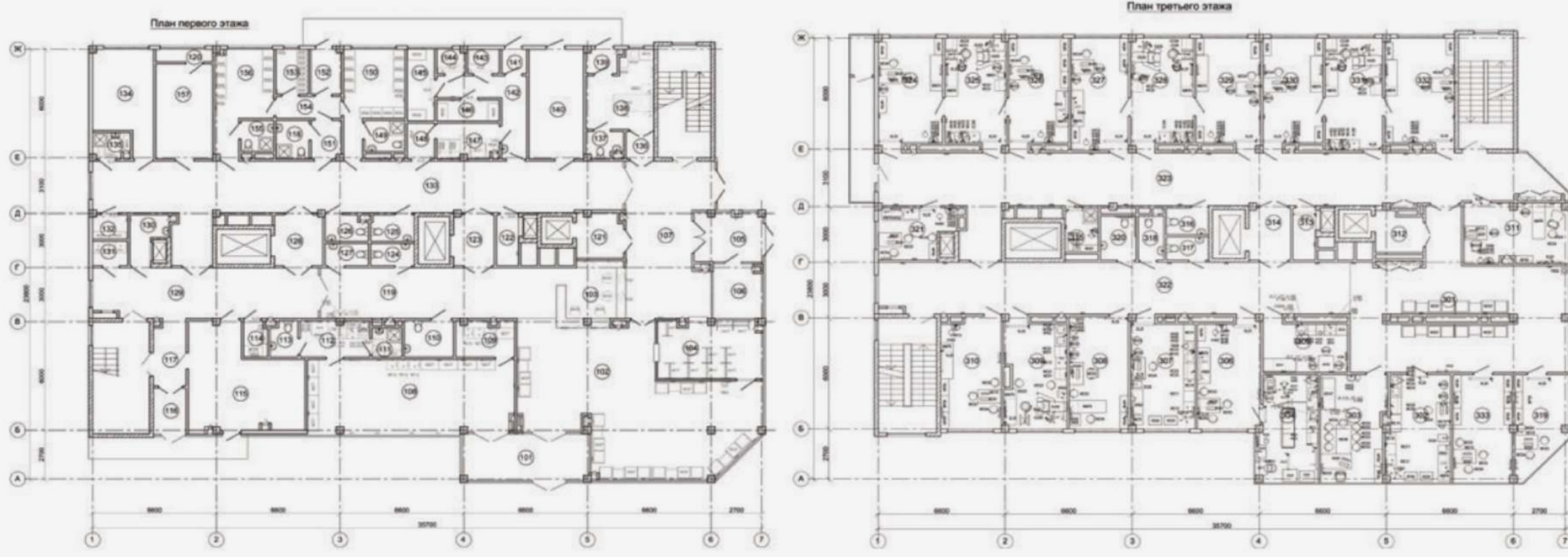
Операционная ГБУЗ МО «Жуковская ГКБ»



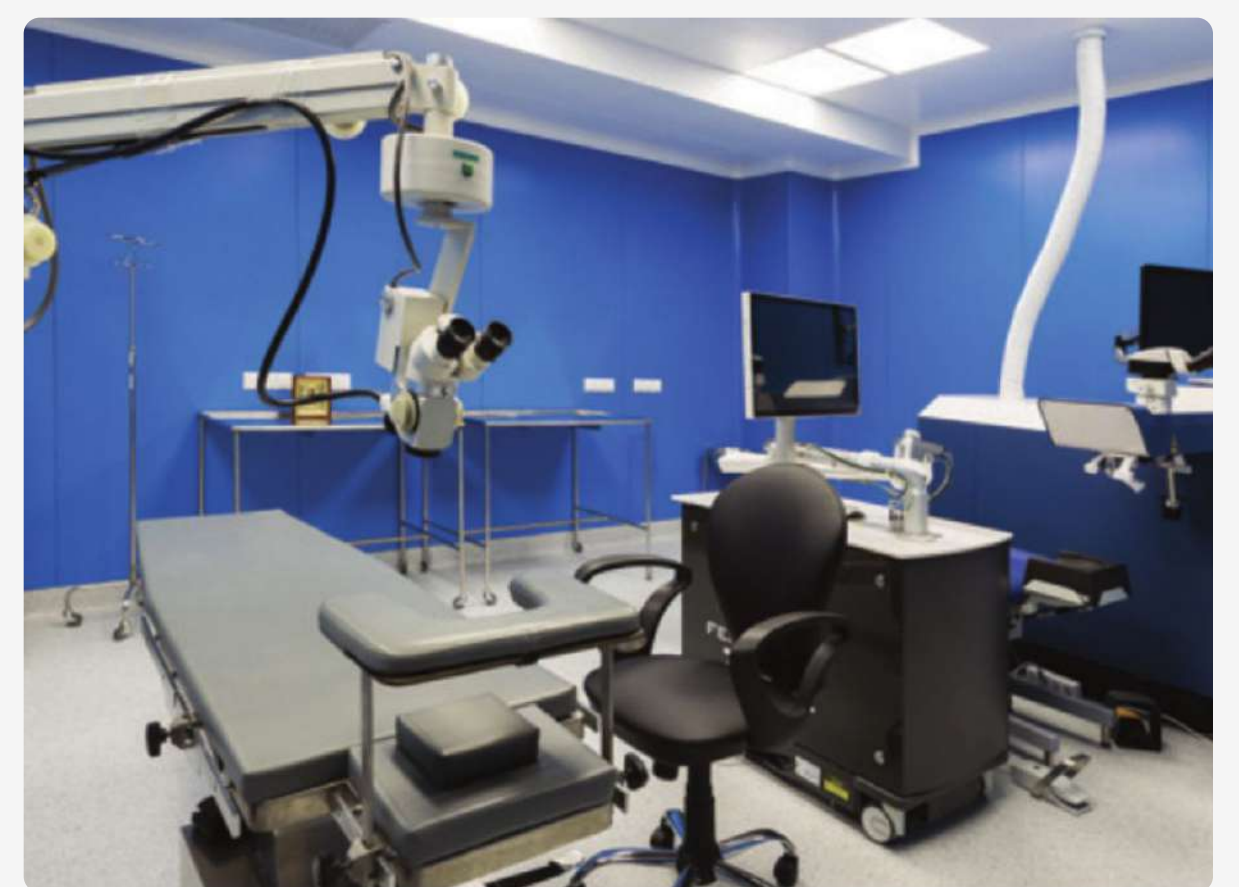
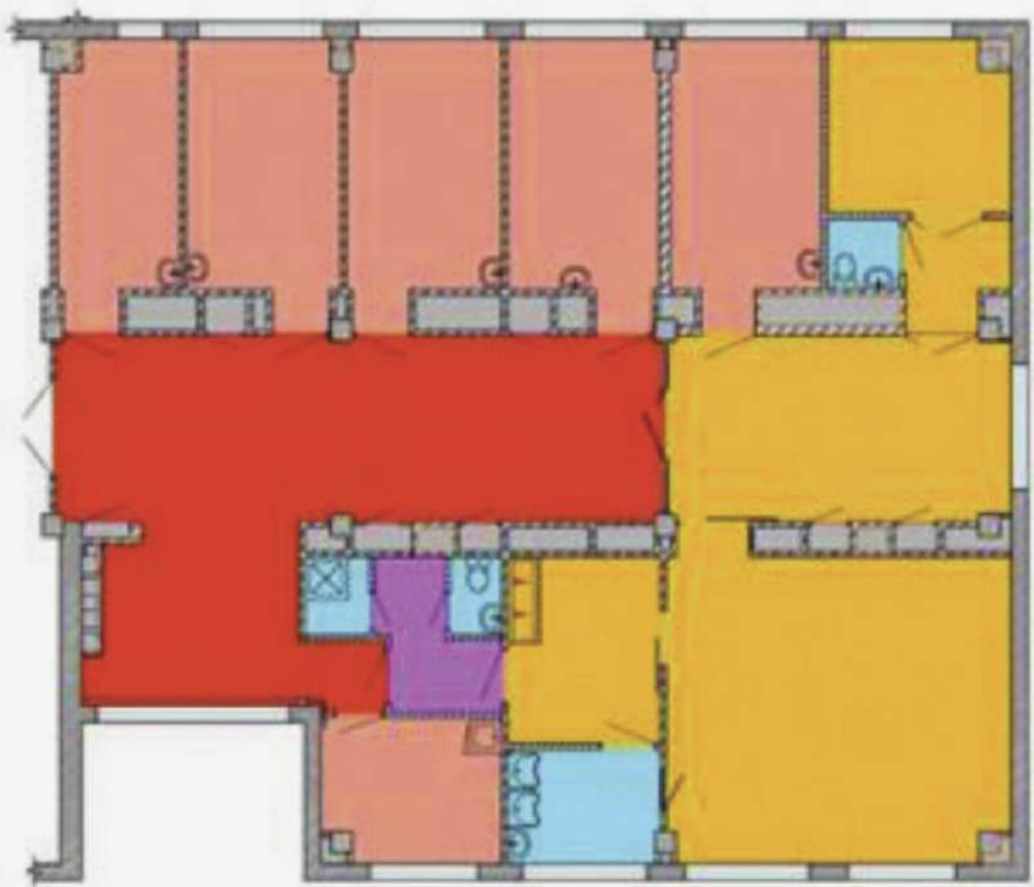
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Графическое изображение	Наименование	Высота установки от УНП, мм	Примечание
-□-	Розетка компьютерной сети (Rj45)	1100 - для обозначенных * 300 - для всех остальных	учитыв. ОСТ
-□-	Розетка городской телефонной связи	1100 - для обозначенных * 300 - для всех остальных	учитыв. ОСТ
-□-	Розетка местной телефонной связи (от АТС)	1100 - для обозначенных * 300 - для всех остальных	учитыв. ОСТ
▲	Розетка штепсельная с цилиндрическими контактами и заземляющим контактом (n - количество розеток) Ру (одной розетки) = 1 кВт, 220 В, 1ф. ток + N + PE	1100 - для обозначенных * 300 - для всех остальных	учитыв. ОСТ
⊕	Клемма защитного заземления		учитыв. ОСТ
⚡	Электрическое подключение - оставить концы 1,5м		учитыв. ОСТ

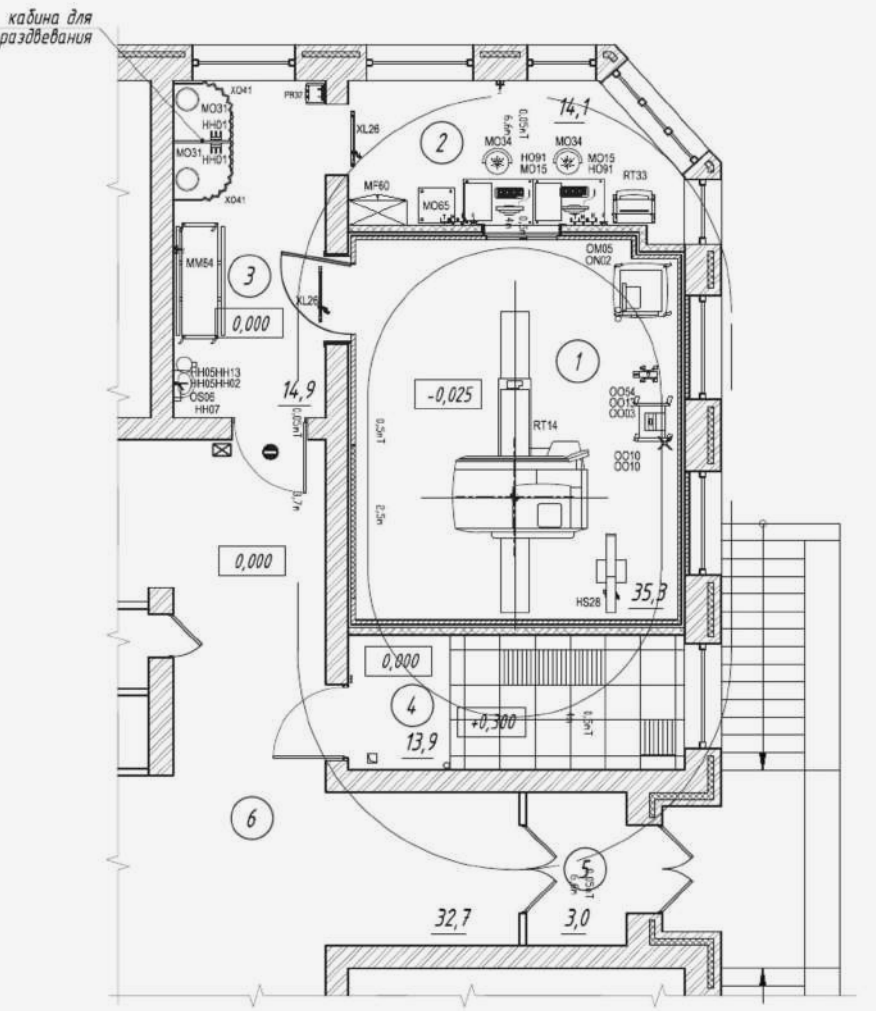
Многопрофильный медицинский центр ООО «Медиал»



КДЦ «Измайловский», подразделение ФГБУ «НМХЦ им.Пирогова» Минздрава России



Процедурная в ГБУЗ МО «Луховицкая центральная районная больница»



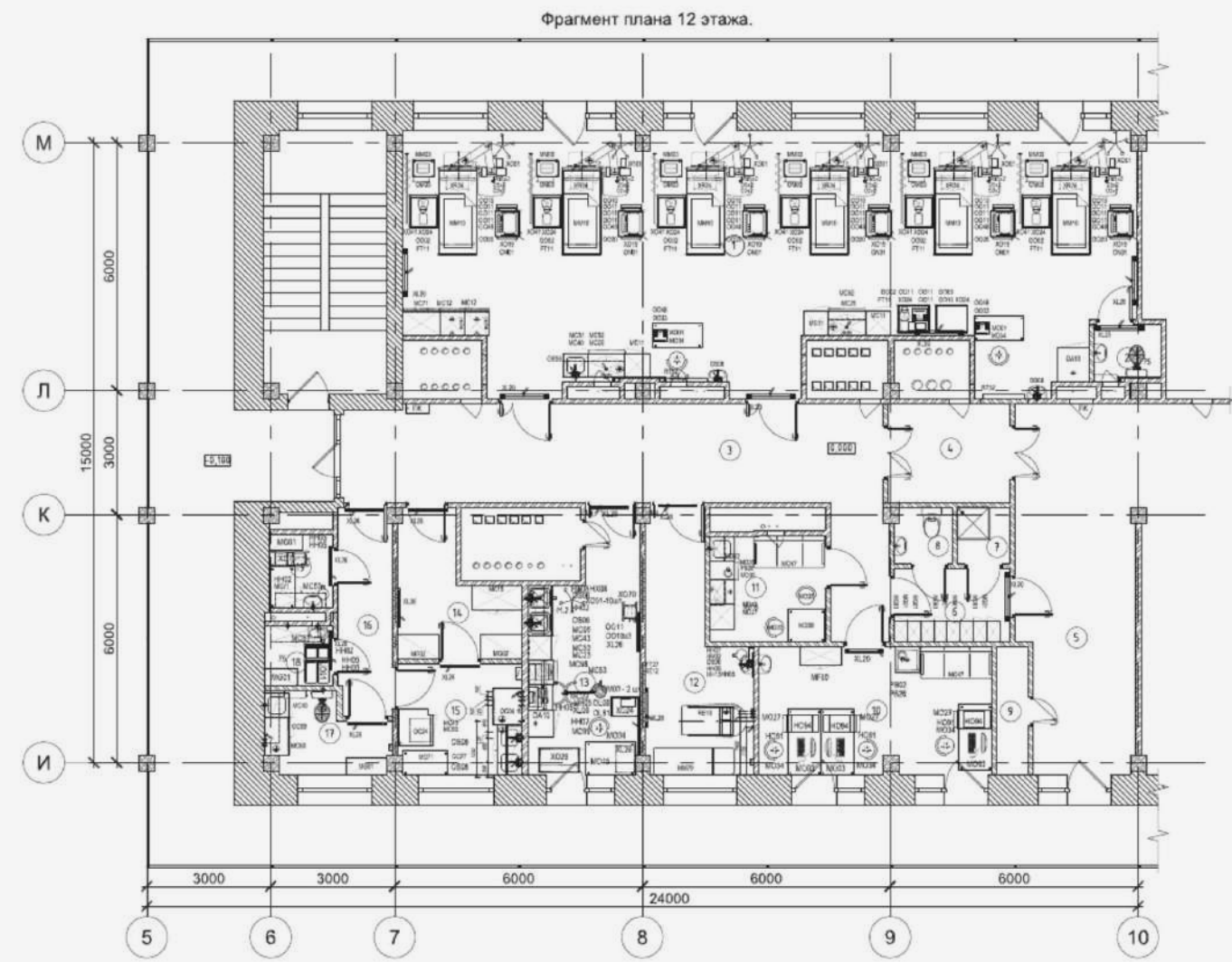
ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 1-ГО ЭТАЖА

Номер помещения	Наименование	Площадь, м ²	Кат.
1	Комната сканирования (процедурная МРТ)	35,3	
2	Комната управления	14,1	
3	Зона подготовки пациента	14,9	
4	Комната обработки	13,9	
5	Тамбур	3,0	
6	Коридор (8 граней проектирования (эс И-15))	32,7	
Общая площадь помещений 1-го этажа:		113,9	

Филиал «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины имени МЧС России.»



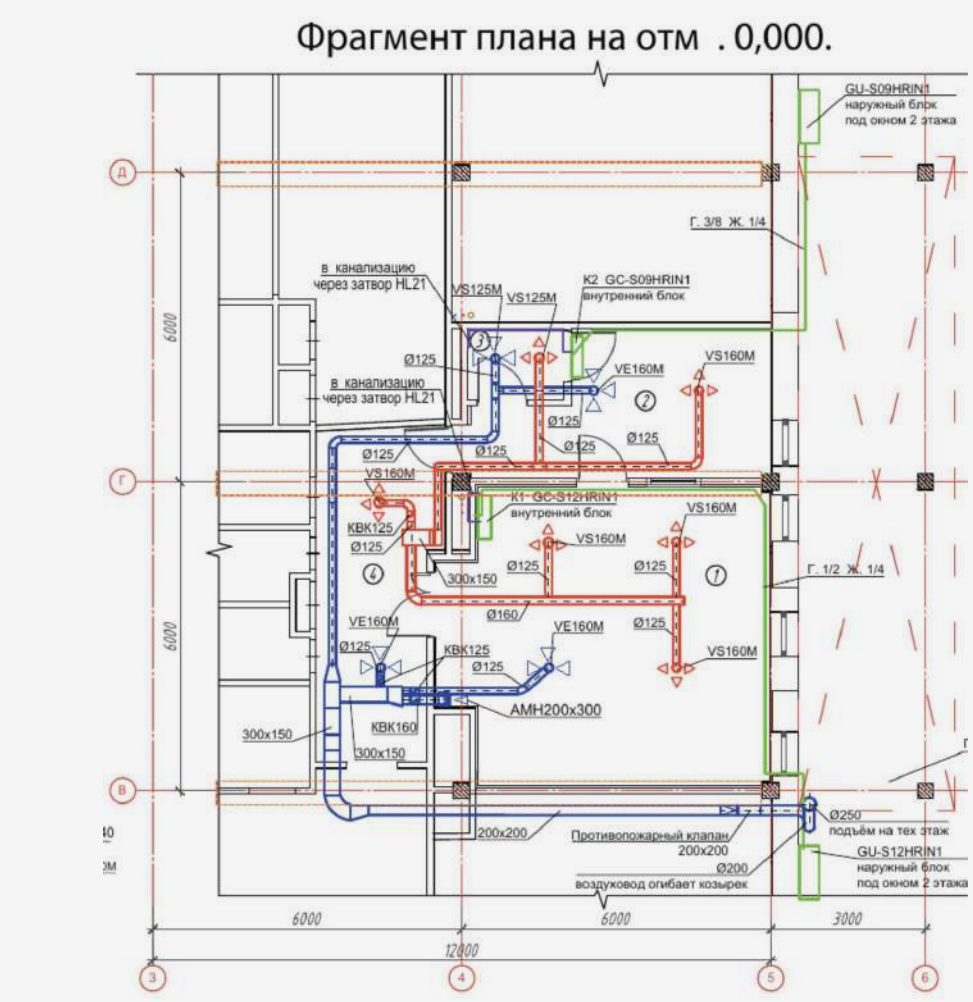
Блок реанимации и интенсивной терапии на 12-м этаже ГБУЗ МО «Жуковская ГКБ»



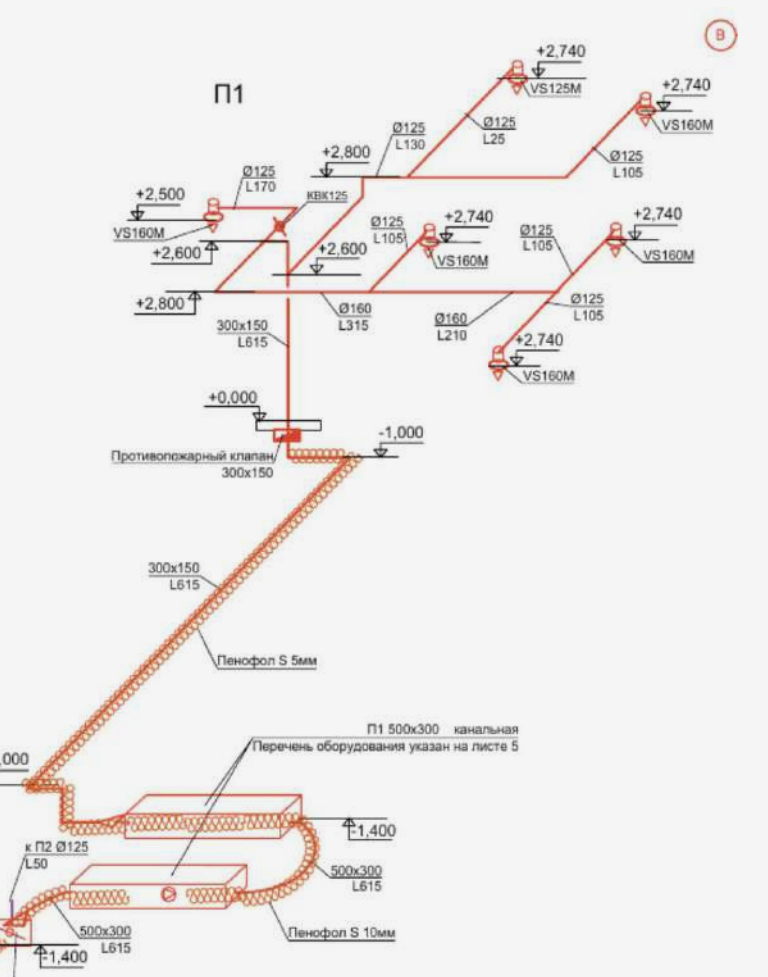
Экспликация помещений

№	Наименование	площадь м ²
1	Палата	102,4
2	Помещение слива	2,2
3	Коридор	36,5
4	Шлюз	7,2
5	Холл	24,9
6	Санитопускник	5,2
7	Душевая	1,8
8	Санузел	1,9
9	Электрощитовая	2,4
10	Ординаторская	18,1
11	Помещение персонала	7,2
12	Ванная	12,9
13	Процедурная	15,3
14	Помещение хранения НДА	8,1
15	Помещение мойки и дезинфекции НДА	8,1
16	Санитарная комната	6,9
17	Помещение мойки субен	5,1
18	Помещение временного хранения грязного белья и отходов	2,4
19	Кладовая уборочного инвентаря и дез. средств	2,8
Итого:		271,4

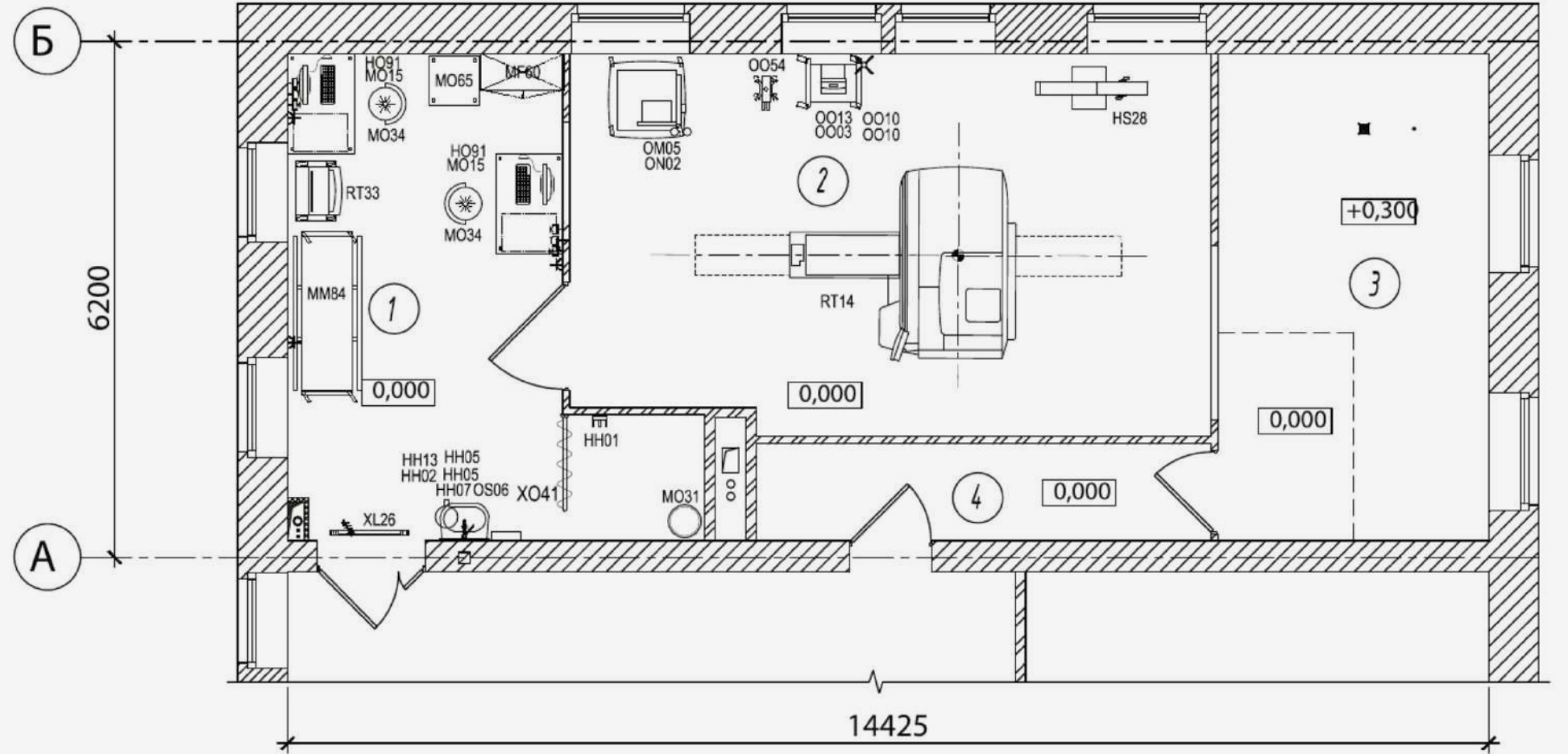
Процедурная в ГБУЗ МО «Электростальская центральная городская больница»



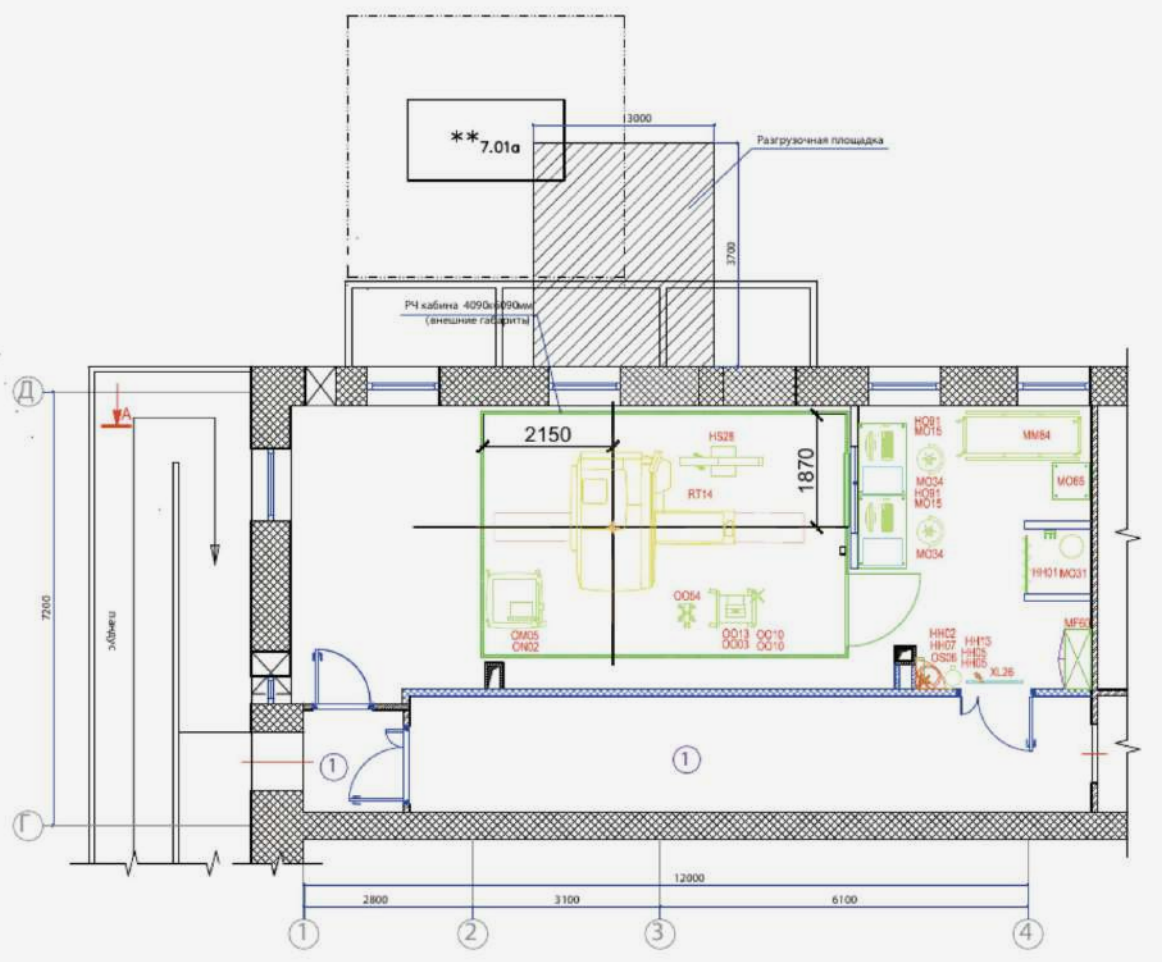
Фрагмент плана на отм .0,000.



Процедурная в ГБУЗ МО «Видновская районная клиническая больница»



Процедурная на 1-м этаже ГБУЗ МО «Подольская районная больница»

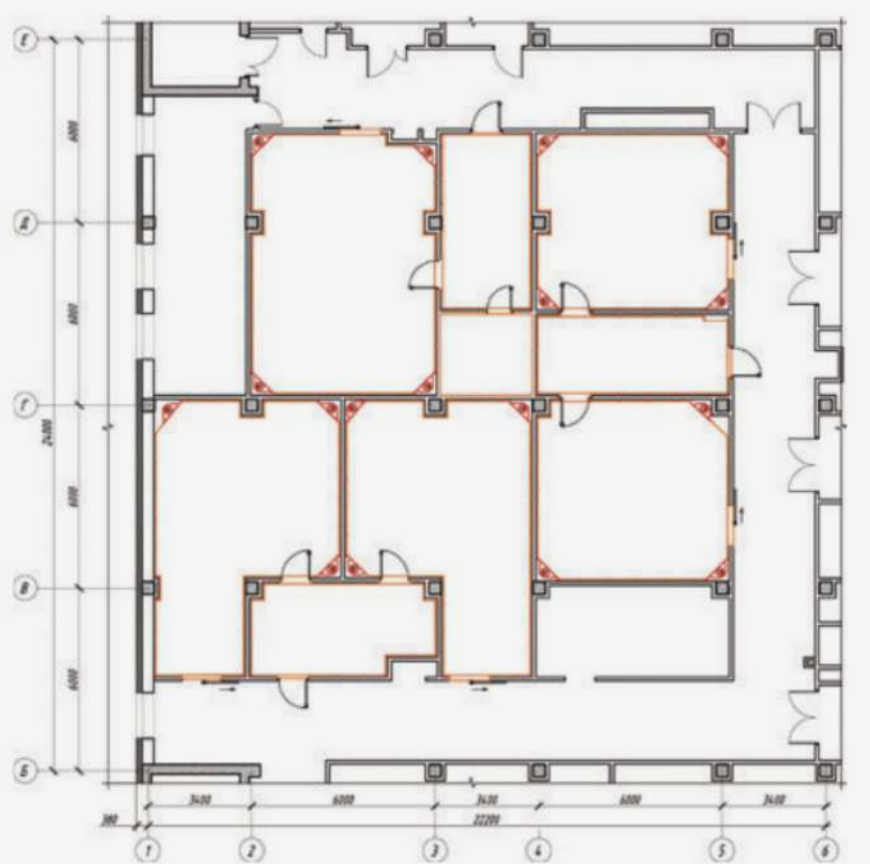


Номер помещ.	Наименование	Площадь м ²	Высота м	Отделка			Кратность воздухообмена			Т°С
				Полы	Потолок	Стены и перегор.	Приток	Вытяжка		
1	Коридор	24,67	3,10	Линолеум	Армированная сетка на стяжке + 2,6 м	-	-	-	+20	
2	Техническая комната	15,54	3,10	Антисептический линолеум	Белая, краска	Армированная сетка 100% удаление теплосубстанции теплообменников	100%	100% удаление теплосубстанции теплообменников	+18	
3	Процедурная МРТ	28,89	3,10	Бетон, краска	Бетон, краска	Армированная сетка 100% удаление теплосубстанции теплообменников	100%	100% удаление теплосубстанции теплообменников	+21	
4	Компьютерный коридор	8,79	3,10	Линолеум	Подвесной потолок на стяжке + 2,6 м	-	+3	-4	+18	
5	Помещение подготовки пациента	5,82	3,10	Линолеум	Подвесной потолок на стяжке + 2,6 м	Армированная сетка	+3	-	+20	
6	Кабинка для раздевания	2,24	3,10	Линолеум	Подвесной потолок на стяжке + 2,6 м	Армированная сетка	+3	-3	+21	

Клиника первичного приема для взрослого и детского населения АО «ГК «Медси»



Операционно-хирургический корпус Республиканской больницы



Сервис и ремонт. Наши преимущества

Высокий стандарт качества

Наши инженеры и техники по обслуживанию и ремонту имеют высокую квалификацию, проходят обучение сервисному обслуживанию в учебных центрах и на заводах ведущих мировых производителей, имеют соответствующие сертификаты. Штатная численность сервисной группы составляет 44 сотрудника.

Оборудованный сервисный центр

Собственный оборудованный сервисный центр и склад запасных частей позволяет выполнять ремонт высоко-технологичного оборудования любой степени сложности.



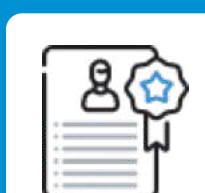
Собственный
ремонтный цех в России



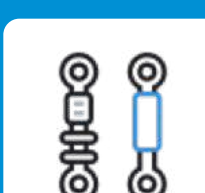
Качество
выполненных работ



Сжатые
сроки ремонта



Многолетний опыт
и профессионализм



Наличие запасных
частей на складе



Приемлемая
цена



Направления деятельности.

Сервис и ремонт

Мы осуществляем комплексное техническое обслуживание медицинской техники в гарантийный и постгарантийный период.

Собственный оборудованный сервисный центр и склад запасных частей позволяет выполнять ремонт высокотехнологичного оборудования любой степени сложности, а укомплектованный штат компании – предоставлять качественные сервисные услуги оперативно 365 дней в году.

Направления деятельности:

- Комплексное техническое обслуживание мед. техники;
- Ремонт жестких эндоскопов;
- Ремонт гибких эндоскопов;
- Ремонт УЗ датчиков;
- Обслуживание хирургической системы da Vinci.



Сервис и ремонт.

Авторизованные партнеры

INTUITIVE™

bk medical
a GE Healthcare company

Medtronic

STORZ MEDICAL

PENTAX

STORZ
KARL STORZ—ENDOSCOPE



GE Healthcare

Canon

Dräger

SIEMENS

PHILIPS

HOLOGIC®



Сервис и ремонт.

Комплексное техническое обслуживание

Периодический контроль технического состояния изделий медицинской техники проводится в соответствии с графиком ПКТС, согласованного с Заказчиком.

При необходимости проводим инструктаж медперсонала пользовательским функциям. Плановые работы по техническому обслуживанию проводятся в соответствии с графиком ТО, согласованного с Заказчиком. Комплекс работ в соответствии с письмом Министерства здравоохранения РФ от 27.10.2003 г. № 293-22/233.

Направления деятельности:

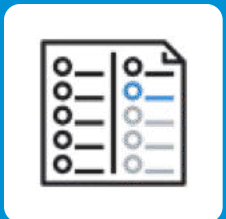
- Работы рекомендованные заводом-производителем изделий медицинской техники
- Замена материалов, набор услуг технического обслуживания
- Внеплановый визит (текущий ремонт, диагностика неисправностей)
- Ведение журнала технического обслуживания



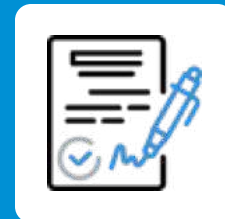
Гарантия на выполненные работы – 6 месяцев



Бесплатная диагностика медицинского оборудования



Услуги оказываются на основе долгосрочного контракта



Расчет стоимости на основе списка изделий медицинской техники



Направления деятельности.

Медицинский лизинг

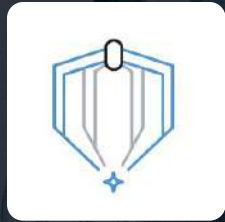
Качественное медицинское оборудование необходимо для работы любому лечебному учреждению. Не всегда клиники могут сразу выделить большой бюджет на эти цели. Использование лизинга позволяет без значительных вложений уже сегодня предлагать своим пациентам самые современные и совершенные методики лечения.

«М.П.А. медицинские партнеры – Лизинг» – узкоспециализированная компания по передаче медицинского оборудования в лизинг



Направления деятельности. Демонстрационно-обучающий центр

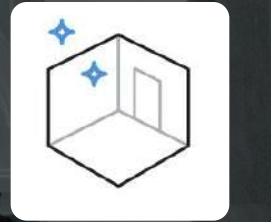
В 2021 году в Москве открылся демонстрационно-обучающий центр компании «М.П.А. медицинские партнеры» Центр предоставляет возможность познакомиться с новейшими технологиями и пройти обучение на оборудовании. На базе обучающего центра проводятся мастер-классы и трансляции.



Обучение на робот-ассистированном комплексе da Vinci Xi с использованием симуляции, тренировочных макетов; демонстрационные тренинги



Демонстрация ультразвуковых систем BK Medical. Мастер-классы по работе со специализированным ультразвуковым оборудованием



Демонстрация технологии «Чистые помещения», применяемой в операционных залах и отделениях интенсивной терапии



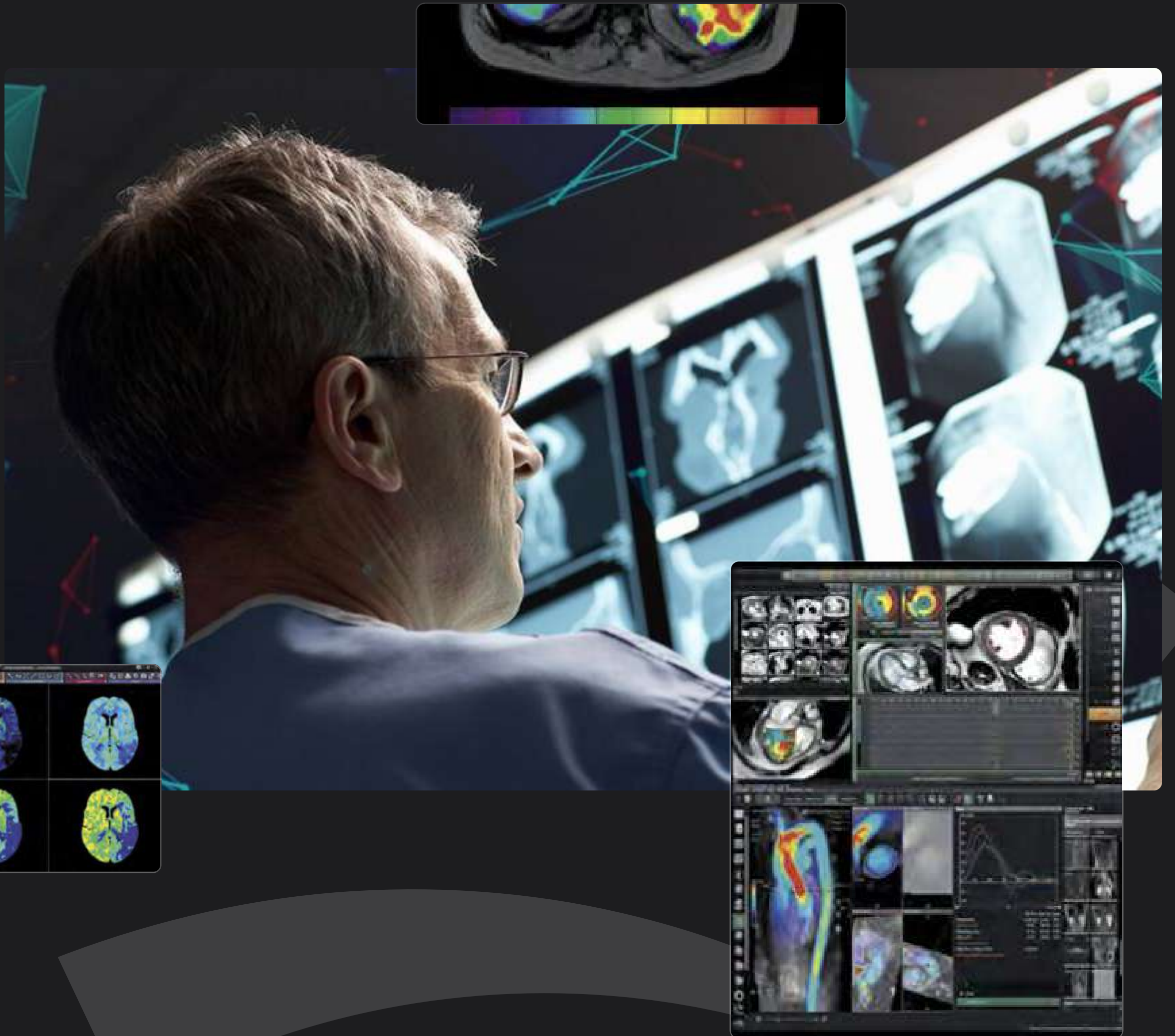
Направления деятельности.

Цифровые решения

Цифровые решения для здравоохранения трансформируют все аспекты системы – от ухода за пациентами до управления медицинскими учреждениями.

Направления деятельности:

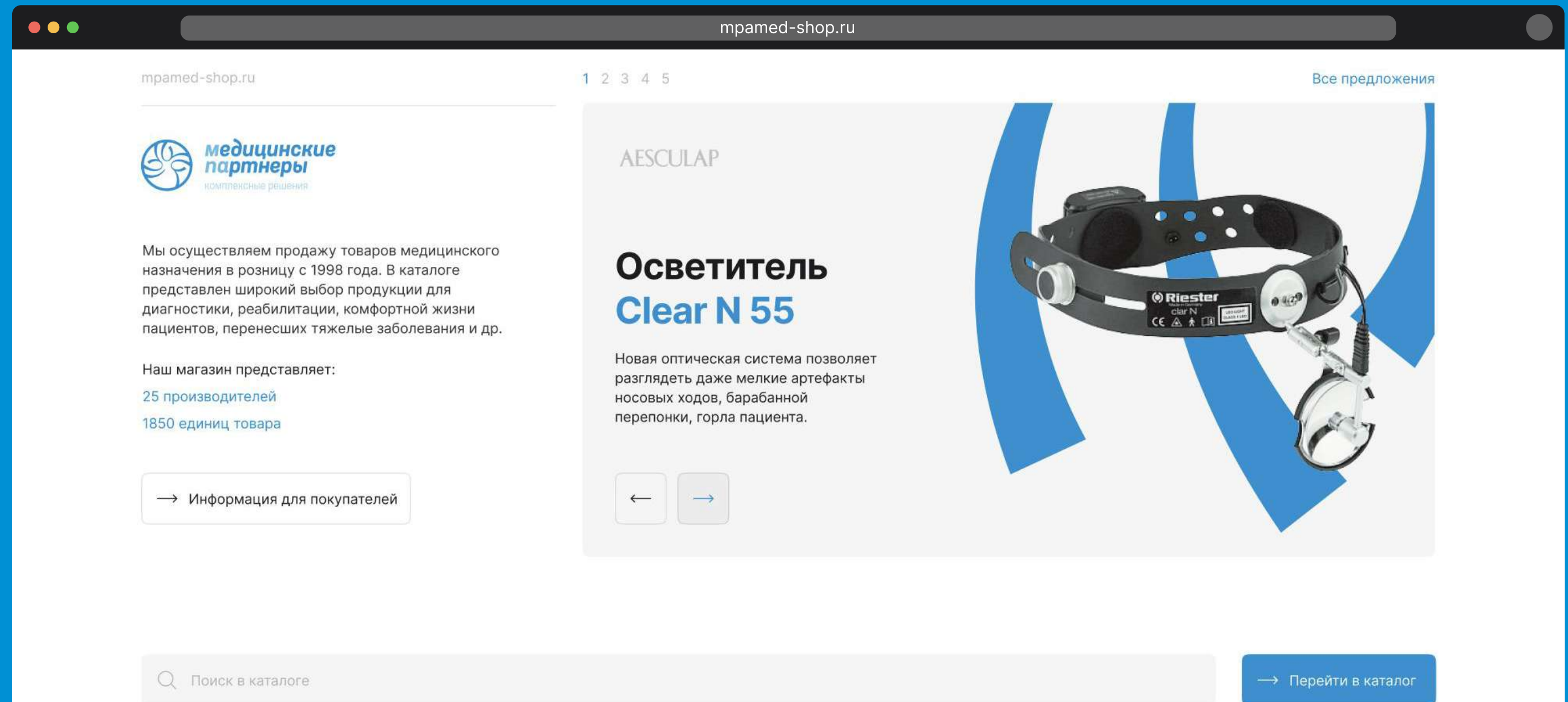
- Информационная кардиологическая система для сбора, хранения и анализа данных **MUSE**
- Платформа управления данными пациентов, изображениями и медицинским контентом **Edison**
- Информационная система для анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии (ОАРИТ) **ICCA**



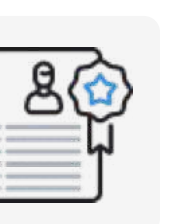
Направления деятельности. Интернет магазин

Интернет-магазин осуществляет продажу товаров медицинского назначения в розницу с 2012 года.

В каталоге представлен широкий выбор продукции для диагностики, реабилитации, комфортной жизни людей, перенесших тяжелые заболевания и др. Вся продукция сертифицирована и подходит для домашнего или профессионального использования.



The screenshot shows a product page from the mpamed-shop.ru website. At the top, there's a header with the site's name and a navigation menu with items 1, 2, 3, 4, 5, and 'Все предложения'. Below the header, there's a logo for 'медицинские партнеры' (Medical Partners) with the tagline 'комплексные решения' (comprehensive solutions). A text block states: 'Мы осуществляем продажу товаров медицинского назначения в розницу с 1998 года. В каталоге представлен широкий выбор продукции для диагностики, реабилитации, комфортной жизни пациентов, перенесших тяжелые заболевания и др.' Another text block says: 'Наш магазин представляет: 25 производителей 1850 единиц товара'. On the right side of the page, there's a large image of a headlight device with a strap, labeled 'AESCULAP Осветитель Clear N 55'. Below the image, there's a detailed description: 'Новая оптическая система позволяет разглядеть даже мелкие артефакты носовых ходов, барабанной перепонки, горла пациента.' At the bottom of the page, there are links for 'Информация для покупателей' and 'Перейти в каталог', along with a search bar and a button to go to the catalog.



Мы являемся официальными дистрибуторами ведущих мировых производителей оборудования



Высокое качество оборудования: мы выбираем для продажи только самое лучшее



Различные варианты оплаты заказа и своевременная доставка по всей России



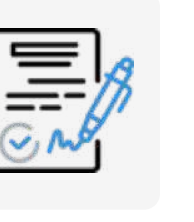
Компетентные специалисты всегда проконсультируют и помогут подобрать необходимую продукцию



Гибкая ценовая политика, акции и скидки позволяют уложиться в разный бюджет и сэкономить при покупке



При обнаружении неисправности приобретенного товара наша сервисная служба произведет ремонт



Возможность оплаты технических средств реабилитации электронным сертификатом

Направления деятельности. Комплексное продвижение

Дизайн

Разработка логотипа, фирменного стиля

Фото и видео

Рекламные и обучающие ролики, фото врачей клиники

Создание сайтов

Дизайн, разработка, поисковое продвижение

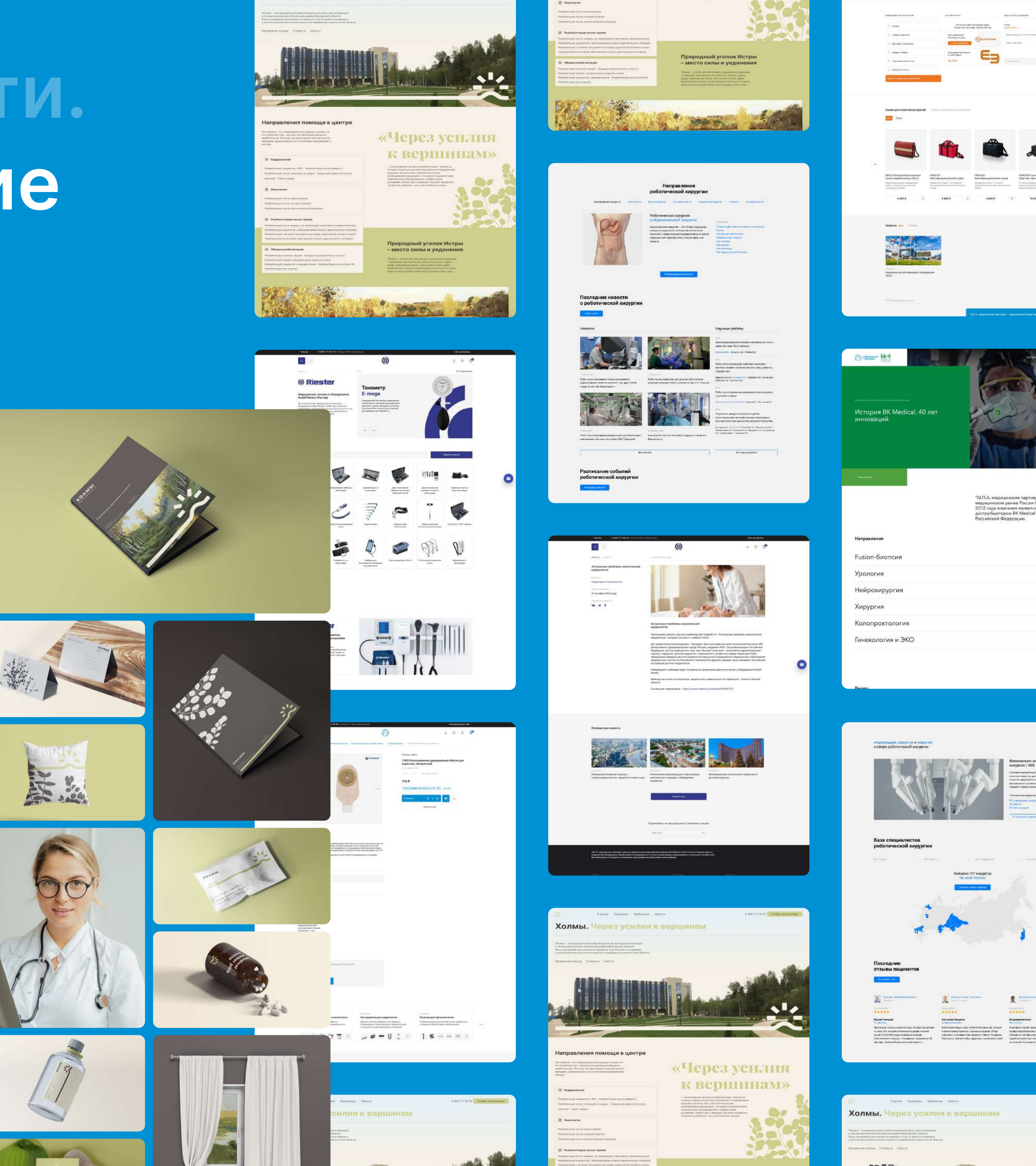
Контент-маркетинг

Ведение социальных сетей, написание текстов

Печать

Сувенирная продукция и полиграфия

 mpamed.ru/o-kompanii





**Спасибо
за внимание!**