

Екатеринбург 2023

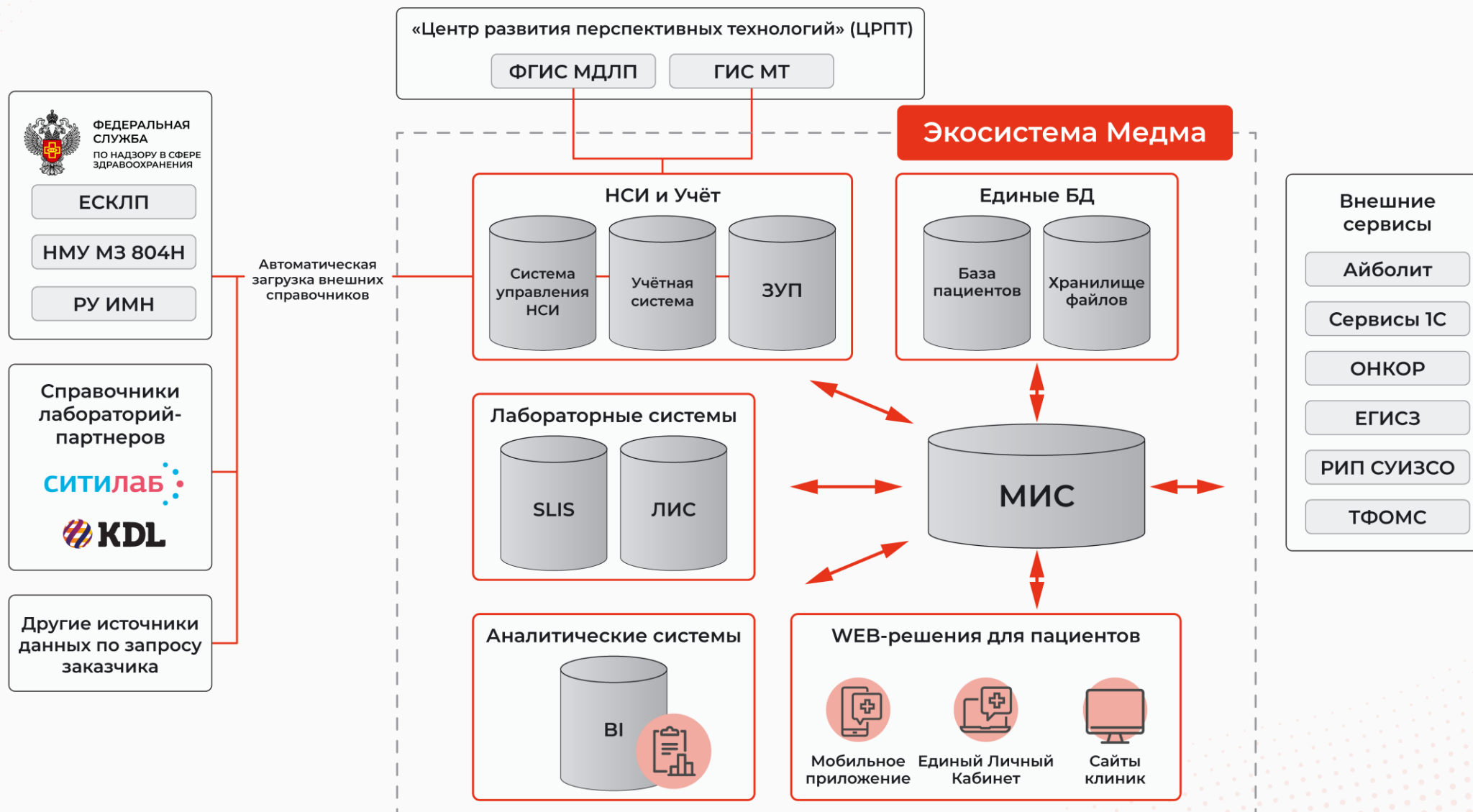


Медицинская информационная система «Рослабсистема»



* модули, имеющие Свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ

МИС в ИТ инфраструктуре МЕДМА



Общепольничный • Обеспечение всех этапов лечебного процесса



Модуль используется на практике:



Общепольничный • Обеспечение всех этапов лечебного процесса



Диализ • Учет и лечение пациентов с почечной недостаточностью

Карты гемодиализов

Назначение и отслеживание параметров индивидуальной диализной программы

Машинный анализ лекарственных назначений (СППВР)

Пакетное формирование заявок на лабораторные исследования до/после диализа

Ведение журнала технических данных АИП и оборудования водоподготовки

**ПОЛНЫЙ ЦИКЛ
УЧЕТА И ЛЕЧЕНИЯ
ПАЦИЕНТОВ**

Автоматический расчет количественной оценки адекватности лечения гемодиализом

Фиксация эпидемиологических данных диализного центра

Автоматическая загрузка результатов лабораторных исследований в этапный эпикриз

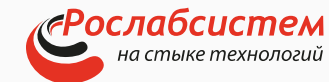
Назначение и контроль лекарственной терапии по типам коррекций

ВРТ • Лечение пациентов при помощи вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ)



Основные показатели и контроль процесса культивирования эмбрионов по дням в детализированном графическом представлении

СИТИЛАБ • Автоматизация взаимодействия медицинской организации с лабораторией «Ситилаб»



КДЛ • Автоматизация взаимодействия медицинской организации с лабораторией «КДЛ»



Кардио • Автоматизация лечебных и учетных процессов в клиниках сердечно-сосудистой хирургии



ОНКО • Автоматизация медицинских процессов при лечении пациентов с онкологическими заболеваниями





Взаимодействия • Автоматизация и ускорение взаимодействия клиник с пациентами



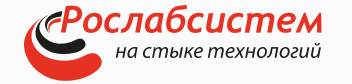
Сопровождение • После внедрения клиника не останется наедине с МИС





Лабораторная информационная система «Рослабсистема»

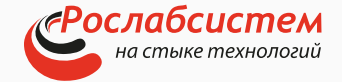
ЛАБОРАТОРНАЯ СИСТЕМА «РОСЛАБСИСТЕМА»



**ВЕДУЩАЯ РАЗРАБОТКА
В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКИХ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
С 2005 ГОДА**



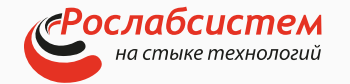
ПРИМЕНЕНИЕ В ПРАКТИКЕ И СОТРУДНИЧЕСТВО



- «Рослабсистема» является ведущей разработкой в области медицинских лабораторных исследований в России и активно применяется в медицинских учреждениях - больницах, диагностических центрах и частных клиниках.
- Мы взаимодействуем с крупнейшими мировыми и отечественными производителями медицинских систем и продуктов, такими как Roche, Abbot, Laura, Sysmex, Mindray и ДНК-Технология.
- Гарантируем высокое качество и совместимость оборудования.



ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ «РОСЛАБСИСТЕМА»



ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ АНАЛИЗА

обеспечивает высокую точность и надёжность результатов.



ИНТЕГРАЦИЯ С ДРУГИМИ СИСТЕМАМИ

легко интегрируется с медицинскими и лабораторными системами и программами.



ВНУТРИЛАБОРАТОРНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

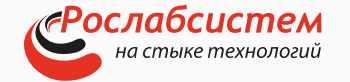
включает инструменты по мониторингу и управлению качеством выполнения анализов.



СКЛАД

предоставляет функционал для учета расходных материалов, что облегчает управление запасами и контроль за их использованием.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ «РОСЛАБСИСТЕМА»



ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АНАЛИЗАТОРОВ

автоматизирует и оптимизирует процесс исследования, благодаря гибкой интеграции с различными медицинскими анализаторами.



ДРУЖЕЛЮБНЫЙ ИНТЕРФЕЙС

простой и понятный интерфейс системы обеспечивает удобство работы для медицинских работников любого уровня.



СОВМЕСТИМОСТЬ С MIDDLEWARE СИСТЕМАМИ

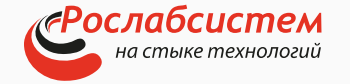
успешно работает с middleware системами различных производителей медицинского оборудования, что делает интеграцию еще более гладкой и эффективной.



БЕЗОПАСНОСТЬ ДАННЫХ

гарантирует безопасность данных пациентов за счёт современных методов шифрования и защиты.

СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ



КРУГЛОСУТОЧНАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ КЛИЕНТОВ

Система поддержки готова принимать обращения в любое время.



БЫСТРЫЙ ОТКЛИК НА ЗАПРОСЫ

Гарантируем быстрый отклик на запросы и эффективное решение проблем клиентов.



ОБУЧЕНИЕ И КОНСУЛЬТАЦИИ

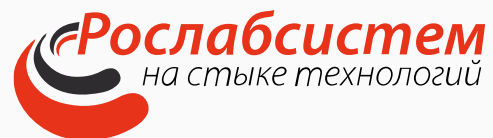
Организуем обучающие сессии и консультации для максимально эффективного использования системы в работе.



ОБНОВЛЕНИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Регулярно предоставляем обновления для улучшения функциональности и безопасности системы.

КОНТАКТЫ «РОСЛАБСИСТЕМА»



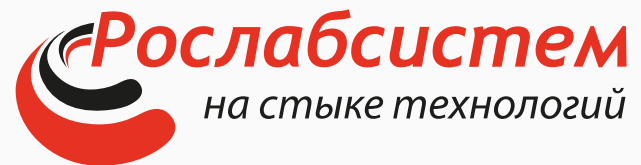
«РОСЛАБСИСТЕМА» — это сочетание проверенной временем технологии и современных инноваций в медицинской диагностике.



roslabs.ru

г. Екатеринбург, ул. Посадская. 23, оф. 524
+7 (343) 310-30-20 (доб. 1518)
info@roslabs.ru

г. Москва, Хорошёвское шоссе, д. 43Г, стр. 1, офис 407
+7 (499) 719-95-95



г. Москва, Хорошевское ш., 43г, стр. 1
+7 (499) 719-95-95

г. Екатеринбург, ул. Посадская, 23
+7 (343) 310-30-20

info@roslabs.ru · www.roslabs.ru