



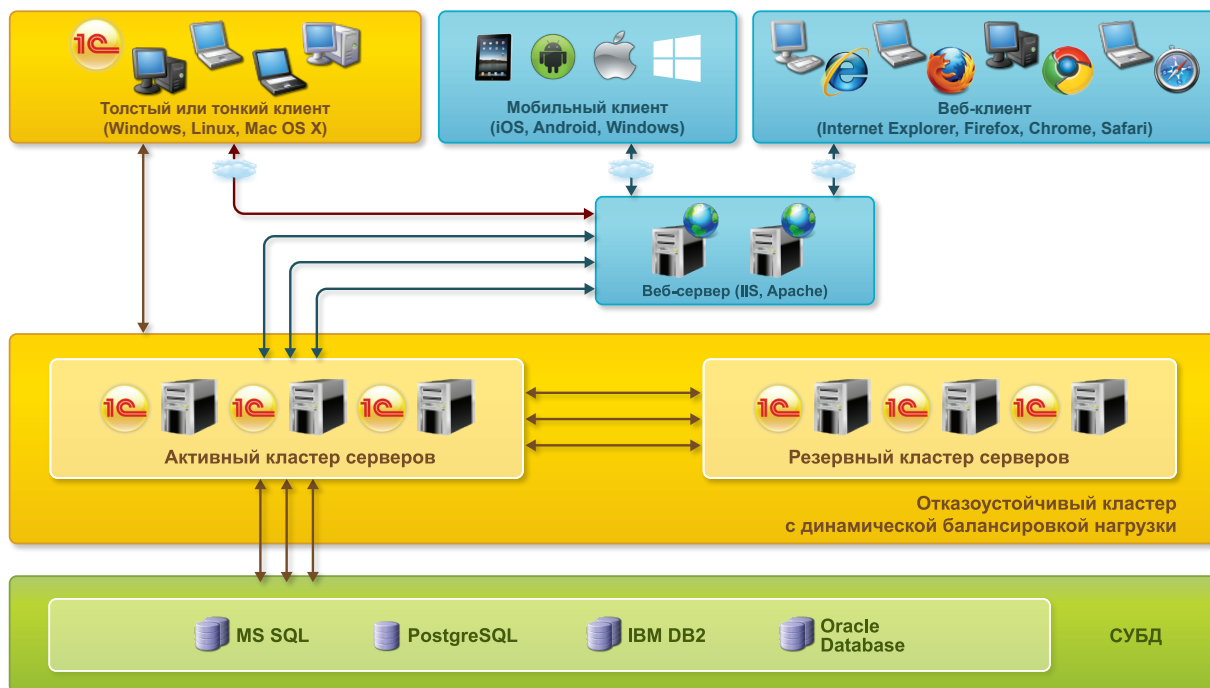
МЕДИЦИНСКИЕ ERP-РЕШЕНИЯ ФИРМЫ «1С»

- СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ»:
 - ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
 - ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
- ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА КОРПОРАТИВНЫХ КЛИЕНТОВ
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ СЕРВИСЫ ЕГИСЗ
- ERP ДЛЯ МЕДИЦИНЫ
 - МЕДИЦИНСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
 - БОЛЬНИЧНАЯ АПТЕКА
 - ДИЕТИЧЕСКОЕ ПИТАНИЕ
 - КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
 - ФЕДЕРАЛЬНЫЕ РЕГИСТРЫ
 - ЗАРПЛАТА И КАДРЫ
 - БУХГАЛТЕРИЯ
 - ФИНАНСОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
- ДОКУМЕНТООБОРОТ
- ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ
- ИТС МЕДИЦИНА
- МЕТОДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ»

Более 20 лет программные продукты фирмы «1С» являются индустриальным стандартом прикладных решений для автоматизации предприятий частного и государственного сектора. Более 1 500 000 организаций различных отраслей народного хозяйства, включая здравоохранение, используют их в своей деятельности. Среди них более 130 000 государственных и муниципальных учреждений.

Система программ «1С:Предприятие 8» включает в себя современную технологическую платформу и разработанные на ее основе прикладные решения для автоматизации деятельности медицинских организаций.

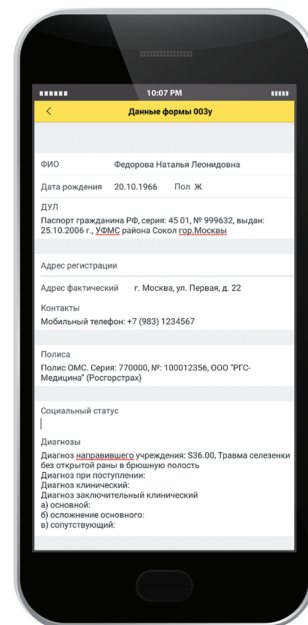
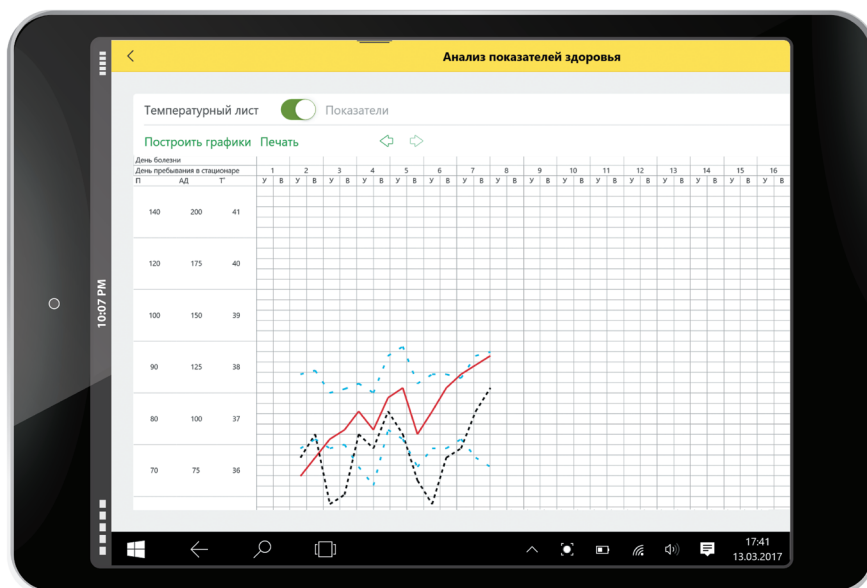


«1С:Предприятие 8» позволяет развертывать приложение в модели SaaS – когда поставщик разрабатывает и самостоятельно управляет прикладным решением, предоставляя потребителю доступ через Интернет. Такая бизнес-модель избавляет потребителя от всех затрат, связанных с установкой, обновлением и поддержкой оборудования и программного обеспечения; потребитель оплачивает лишь пользование услугой.

Технология «**Мобильный клиент**» позволяет создавать приложения для различных планшетных ПК, смартфонов, работающих под управлением Windows, Android или iOS. Мобильные приложения «1С:Предприятие 8» могут работать полностью автономно (данные хранятся на мобильном устройстве), в офлайн-режиме (без соединения с Интернетом).

Мобильный клиент «1С:Медицина. Больница» позволяет с планшета или смартфона:

- просматривать сведения о пациентах отделения стационара, в том числе форму 003/у и форму 066/у;
- просматривать предварительную запись пациентов в кабинет поликлиники, в том числе форму 025/у;
- просматривать протоколы исследований, заключения специалистов, графики по показателям здоровья пациента, в том числе и температурный лист;
- регистрировать врачебные назначения, в том числе и лекарственные;
- регистрировать данные температурного листа;
- регистрировать факт выполнения медицинских услуг.

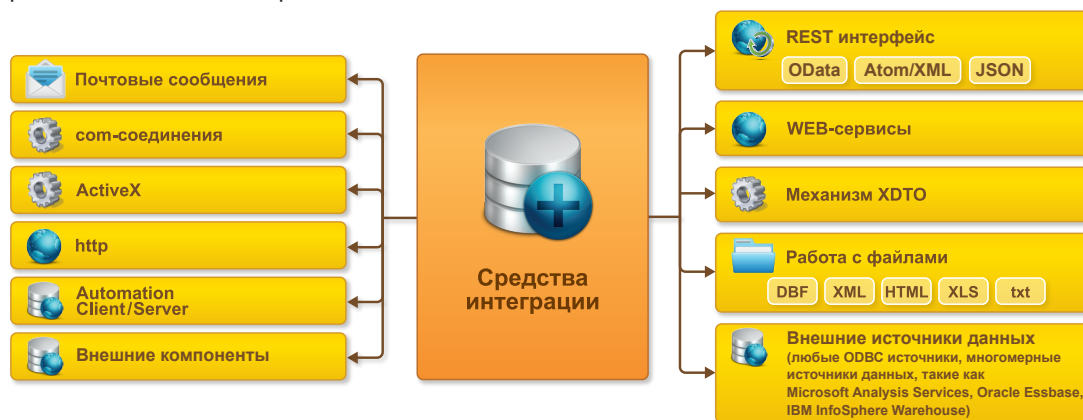


Интеграция с другими системами

«1С:Предприятие 8» является открытой системой. В ней предоставляется возможность интеграции практически с любыми внешними программами и оборудованием на основе общепризнанных открытых стандартов и протоколов передачи данных.

В системе «1С:Предприятие 8» имеется целый набор средств, с помощью которых можно:

- создавать, обрабатывать данные различных форматов и обмениваться ими;
- осуществлять доступ ко всем объектам системы «1С:Предприятие 8», реализующим ее функциональные возможности;
- поддерживать различные протоколы обмена;
- поддерживать стандарты взаимодействия с другими подсистемами;
- разрабатывать собственные решения.



Защита персональных данных

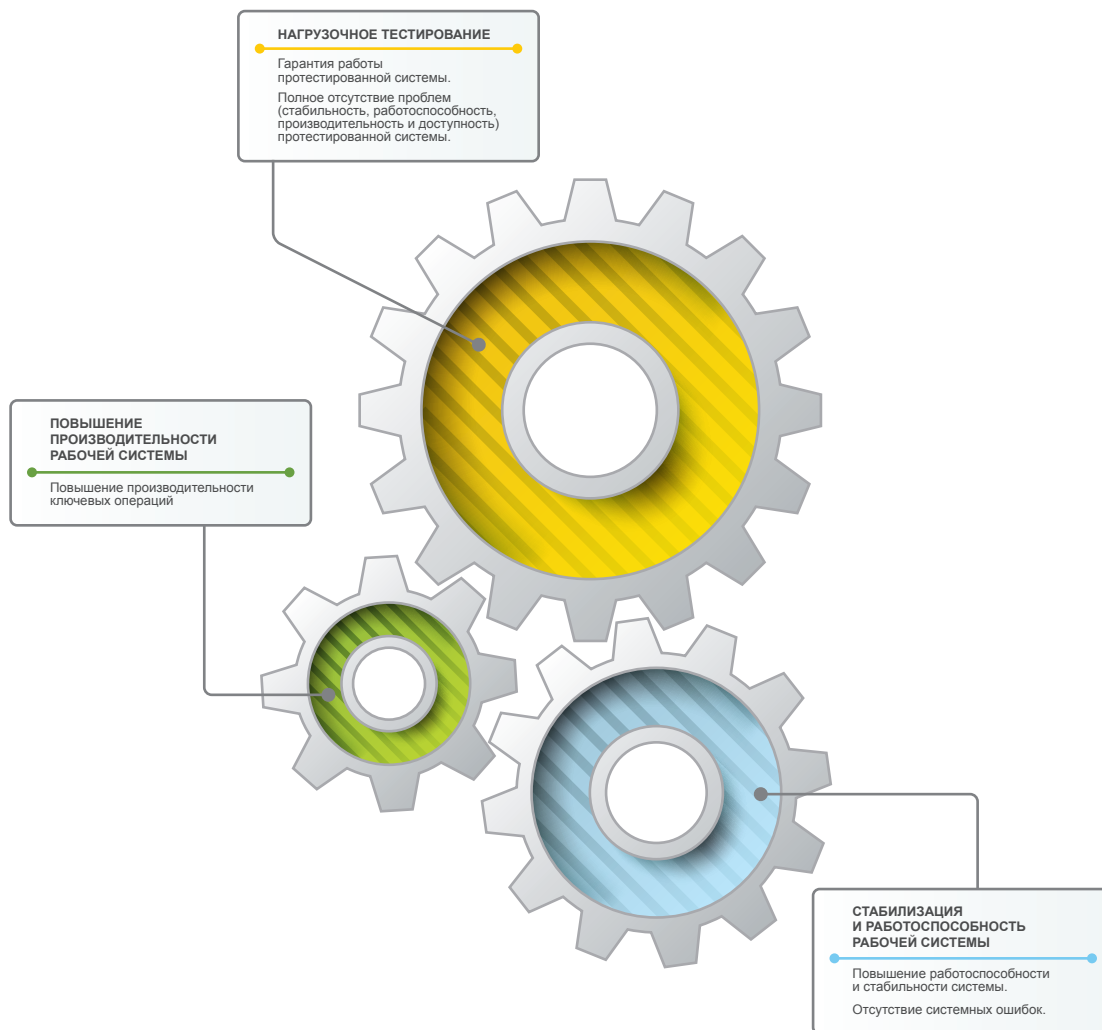
В соответствии с требованиями законодательства РФ фирмой «1С» проведена сертификация защищенного программного комплекса (далее – ЗПК) «1С:Предприятие, версия 8.3z». Сертификатом № 3442, выданным ФСТЭК России 2 сентября 2015 года, подтверждено, что защищенный программный комплекс (ЗПК) «1С:Предприятие, версия 8.3z» является программным средством общего назначения со встроенными средствами защиты информации от несанкционированного доступа к информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну, и соответствует требованиям руководящих документов.

Пунктом 12 Приказа № 21 ФСТЭК России предусмотрено для обеспечения 1 – 3-го уровня защищенности использование в информационных системах персональных данных (ИСПДн) средств защиты информации, сертифицированных по требованиям безопасности не ниже 5-го класса защищенности и прошедших проверку не ниже чем по 4 уровню контроля отсутствия недеklarированных возможностей. Таким образом, в сертификате подтверждено, что ЗПК «1С:Предприятие, версия 8.3z» может использоваться при создании ИСПДн любого уровня защищенности.

Подробнее о технологической платформе: <http://v8.1c.ru/overview>

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА КОРПОРАТИВНЫХ КЛИЕНТОВ

Крупное внедрение ставит перед техническими специалистами сложные задачи, требующие особого подхода и специальных знаний. Фирма «1С» оказывает услуги по технологическому курированию проектов внедрения и поддержки корпоративных информационных систем.



Для успешного применения решений в масштабных проектах фирма «1С» выпустила платформу «1С:Предприятие 8.3» для корпоративных клиентов («1С:Предприятие 8 КОРП»). Пользователи «1С:Предприятие 8 КОРП» имеют возможность получать техническую поддержку по регламенту ИТС КОРП.

Соглашение об уровне обслуживания (Service Level Agreement – SLA) для ИТС КОРП

Уровень	Критичность
1	Самый высший уровень. Критическое обращение. Программное обеспечение не функционирует. Применимо исключительно к системам, находящимся в режиме промышленной эксплуатации.
2	Высокий уровень. Серьезное обращение. Функционирование программного обеспечения в целом не прекращается, но часть функционала не может быть использована. Применимо исключительно к системам, находящимся в режиме промышленной эксплуатации.
3	Обычный уровень. Стандартное обращение. Единичные сбои в функционировании программного обеспечения или вопрос по корректности его функционирования (проектное поведение или нет).
4	Низший уровень. Предложение, пожелание или простой вопрос.

В зависимости от уровня критичности обращения время реакции устанавливаются для каждого обращения.

Критичность	Время реакции	Временной интервал обслуживания
1	2 часа	24 часа, 7 дней
2	4 часа	С 9-30 до 18-00 МСК, рабочие дни
3-4	8 часов	С 9-30 до 18-00 МСК, рабочие дни

Авторский надзор

Для проектов корпоративного и регионального уровня фирма «1С» предлагает услуги авторского надзора на проекты внедрения продуктов линейки «1С:Медицина». Авторский надзор может включать в себя услуги по технической поддержке – оказание помощи при возникновении проблемных ситуаций:

1. Консультации по установке и настройке.
2. Консультации и разъяснения по вопросам документации.
3. Анализ требований к программным продуктам и выдача рекомендаций по выполнении требований.
4. Анализ запросов на изменения продуктов линейки «1С:Медицина» и их реализация.

Использование технологий «1С» позволяет реализовать ключевые направления информатизации регионального здравоохранения в соответствии с принятой в 2011 году Концепцией создания Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ).

Среди принципов реализации Концепции – создание прикладных информационных систем по модели «программное обеспечение как услуга» (SaaS), обеспечение информационной безопасности и защиты персональных данных, необходимость учитывать требования стандартов в области медицинской информатики (например, HL7 и DICOM).

Решения линейки «1С:Медицина», созданные на программной платформе «1С:Предприятие 8», могут использоваться по модели «облачных вычислений», выполняться на серверах регионального дата-центра с развертыванием на платформе Единой информационной базы с разделением областей данных каждой медицинской организации (архитектура multitenancy).



ERP ДЛЯ МЕДИЦИНЫ

Внедрение информационных систем ERP-класса подразумевает охват всех процессов внутри медицинской организации, включая основные медицинские процессы, вспомогательные процессы и процессы финансово-хозяйственной деятельности. Основные преимущества ERP-системы:

- процессный подход к автоматизации лечебных учреждений;
- увязка финансов, ресурсов (материальных, трудовых) и качества оказания медицинской помощи для согласованного управления ими;
- мониторинг себестоимости оказываемой медицинской помощи и калькуляция затрат.

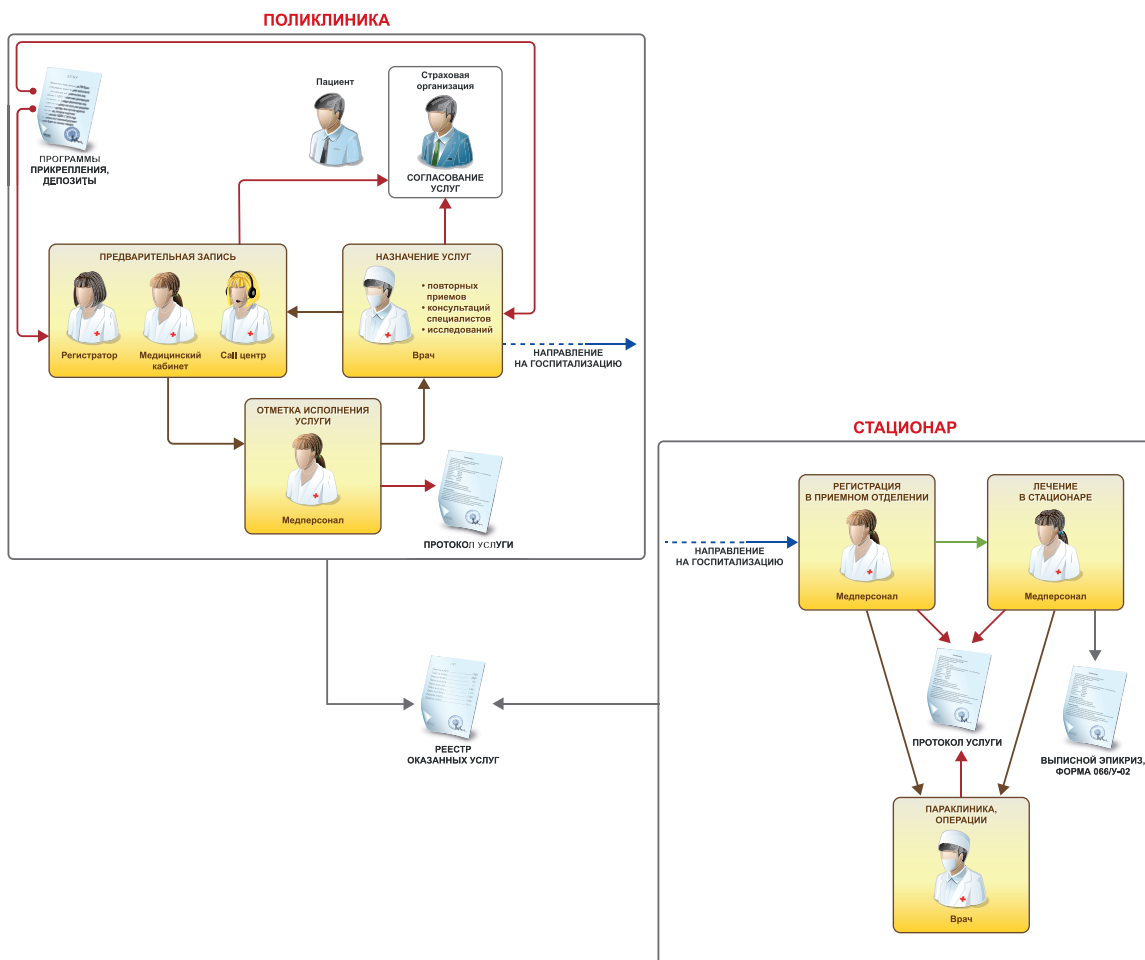


МЕДИЦИНСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА

Продукт «1С:Медицина. Больница» позволяет создать единое информационное пространство медицинской организации с разделением доступа к данным по ролевому принципу.

Программа позволяет вести несколько медицинских карт для одного пациента – амбулаторную карту, стоматологическую карту и т.д. Учет деятельности медицинского персонала ведется по медицинским услугам.

Предварительную запись пациентов может осуществлять как Call-центр и регистратура, так и врачи при выполнении назначений, повторных приемов, консультаций, исследований, манипуляций. Для осуществления оперативного планирования врачам и кабинетам задаются графики работы, нормы загрузки, перечень выполняемых услуг. Оперативное планирование деятельности кабинетов осуществляется по данным предварительной записи пациентов.



Стационар круглосуточного пребывания

- Учет коечного фонда.
- Учет поступающих пациентов: поступающих, госпитализированных, получивших отказ в госпитализации, выписанных.
- Получение оперативных сводок о движении пациентов и наличии свободных коек в отделении.
- Анализ функционирования коечного фонда.
- Учет медицинских услуг, оказанных в приемном отделении, клинических отделениях, параклинических кабинетах.
- Формирование управленческих и регламентированных отчетов.

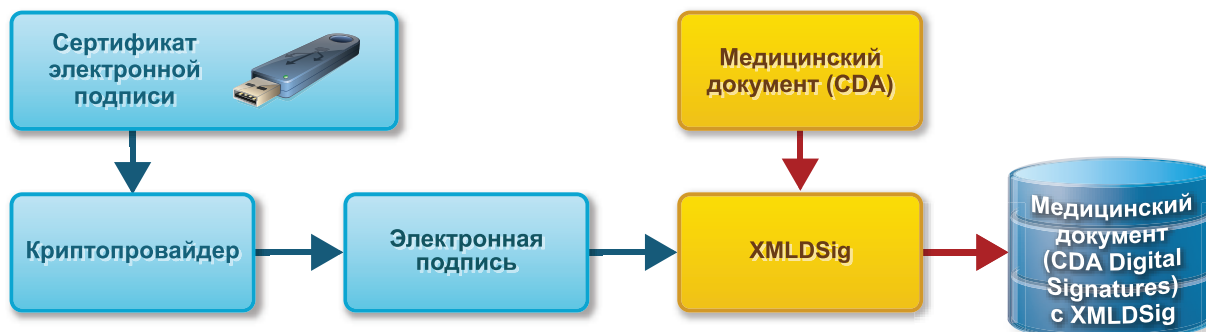
Взаимодействие с PACS и медицинским оборудованием по стандарту DICOM 3



Продукт «1С:Медицина. Больница» поддерживает возможность информационного взаимодействия с PACS (программно-аппаратный комплекс, реализующий функцию передачи и архивации изображений) и медицинским оборудованием по стандарту DICOM 3. Продукты могут взаимодействовать с одним или несколькими PACS и с неограниченным числом медицинских приборов.

Электронные медицинские карты

Продукт позволяет вести электронные медицинские карты (ЭМК). ЭМК формируются из электронных медицинских документов, которые могут содержать электронную подпись (ЭП) медицинского работника. Обеспечивается возможность создания юридически значимого медицинского электронного документооборота. Перед подписанием формируется медицинский документ, соответствующий ГОСТ Р ИСО/HL7 27932-2015 (CDA R2). Для этого в тело медицинского документа добавляются данные, которые хранятся в информационной базе: персональные данные, диагнозы и т.д. Подписание, хранение и модификация подписанного медицинского документа соответствует ГОСТ Р 52636-2006 «Электронная история болезни».



Шаблон медицинского документа – программный модуль с экранной формой, который позволяет медицинскому работнику формировать и редактировать медицинские документы, при этом шаблон оказывает интеллектуальную поддержку врачу, следит за правильностью формирования медицинского документа, проверяет орфографию. Шаблон может формировать медицинские документы на основании интерактивного взаимодействия пользователя с некоторой векторной схемой (рисунком) или текстовым интеллектуальным шаблоном.

The image displays two windows of a medical information system. The left window shows a form titled "Протокол эзофагогастродуоденоскопии, полипэктомии" (Protocol of esophago-gastroduodenoscopy, polypectomy). The form contains various fields for patient information, procedure details, and findings, with many fields having dropdown menus and checkboxes. A green arrow points from a diagram of the stomach in the bottom window to the form. The right window shows a completed version of the form for a patient named "Гришин Степан Евгеньевич" (Grishin Stepan Evgenyevich), with a green arrow pointing from the form to this completed version. The diagram in the bottom window shows a cross-section of the stomach with a red arrow pointing to the fundus area.

Подробнее о решении: <http://med.1c.ru/hospital>

БОЛЬНИЧНАЯ АПТЕКА

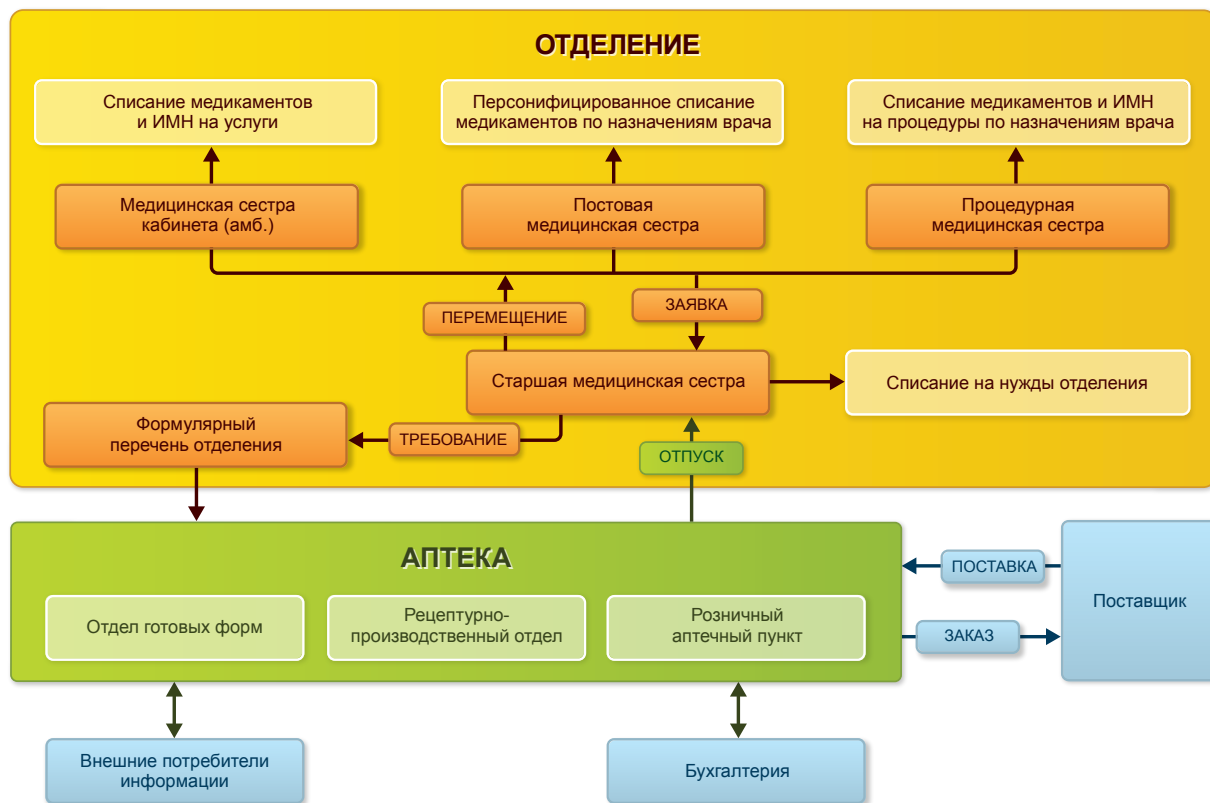
Модуль «Больничная аптека» предназначен для детального аналитического учета аптечных и других товаров в медицинской организации.

Из «Регистра лекарственных средств России®», входящим в состав диска «ИТС Медицина» и сайта 1С:ИТС, производится заполнение и актуализация информации по:

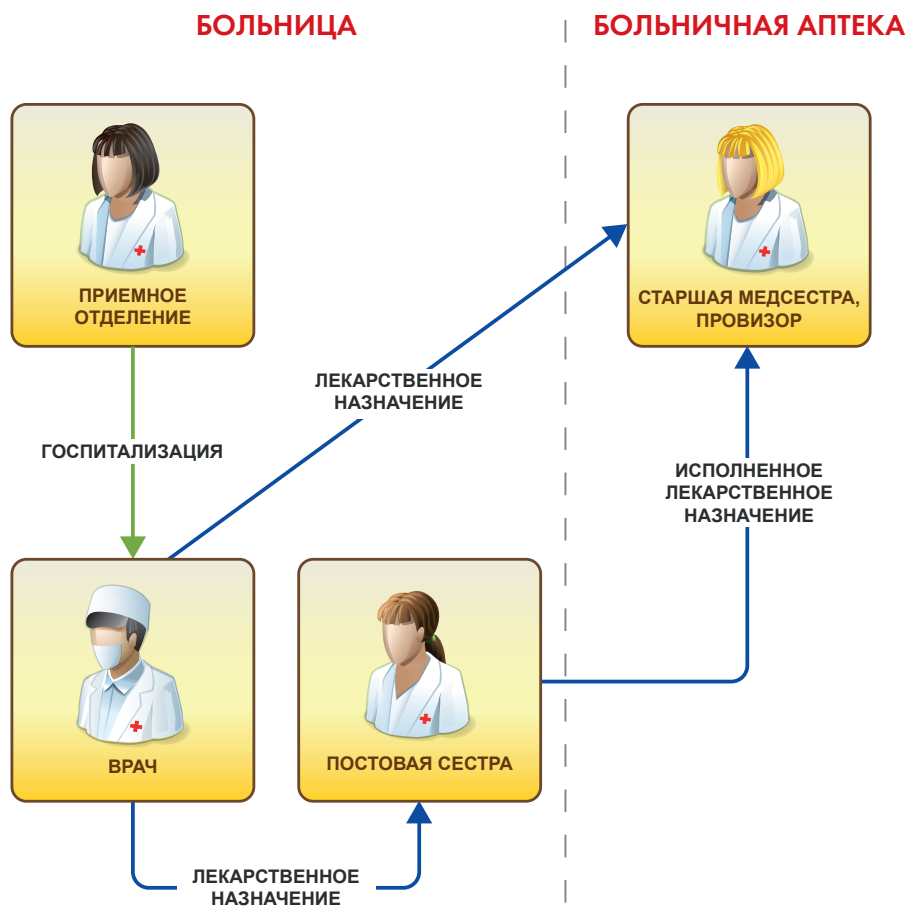
- лекарственным препаратам;
- зарегистрированным ценам производителей на ЖНВЛП;
- серий препаратов, изъятых из обращения в соответствии с письмами Росздравнадзора.



Основные функциональные возможности включают управление закупками, запасами в аптеке, запасами в отделениях, а также учет изготовления и продажи в розничном аптечном пункте.



В модуль «Больничная аптека» передаются сведения о лекарственных назначениях врачами и выполнении их средним медицинским персоналом, движениях пациента в стационаре.

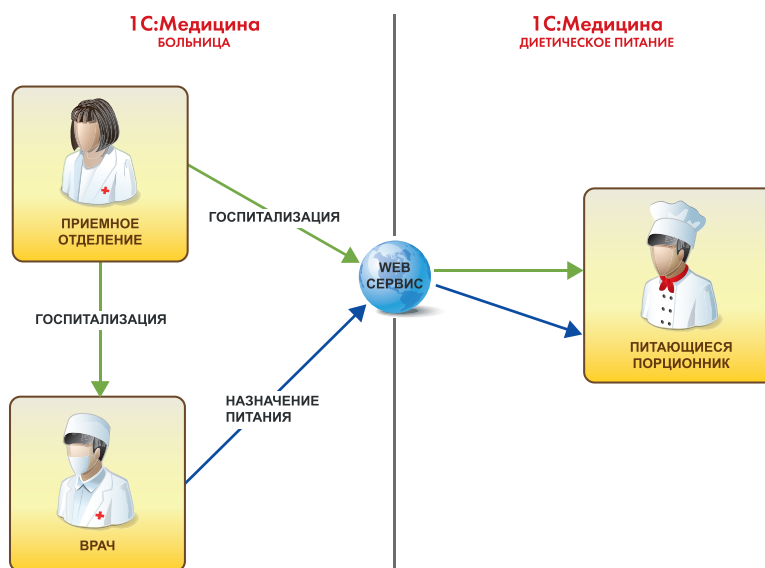


Подробнее о решении: <http://med.1c.ru/hospital-pharmacy>

Продукт «1С:Медицина. Диетическое питание» предназначен для учета продуктов и управления питанием в лечебных и оздоровительных учреждениях.

Основные функциональные возможности:

- Планирование питания:
 - Разработка карт блюд.
 - Разработка и оформление типовых меню.
 - Расчет заказа продуктов поставщику.
 - Предварительная калькуляция стоимости блюд в учетных ценах продуктов.
- Повседневная работа с меню:
 - Ведение «Порционника».
 - Составление и оформление «Меню-раскладки» с расчетом стоимости и пищевой ценности, заменой продуктов.
 - Ведение бракеражного журнала.
- Учет продуктов:
 - Заказ продуктов поставщику и ввод прихода от поставщика.
 - Автоматическое списание продуктов по калькуляции или ручное списание.
 - Автоматическое ведение остатков.
 - Инвентаризация.
 - Учет складских единиц измерения, сроков хранения и санитарных сертификатов.
- Персонализированный учет питания.

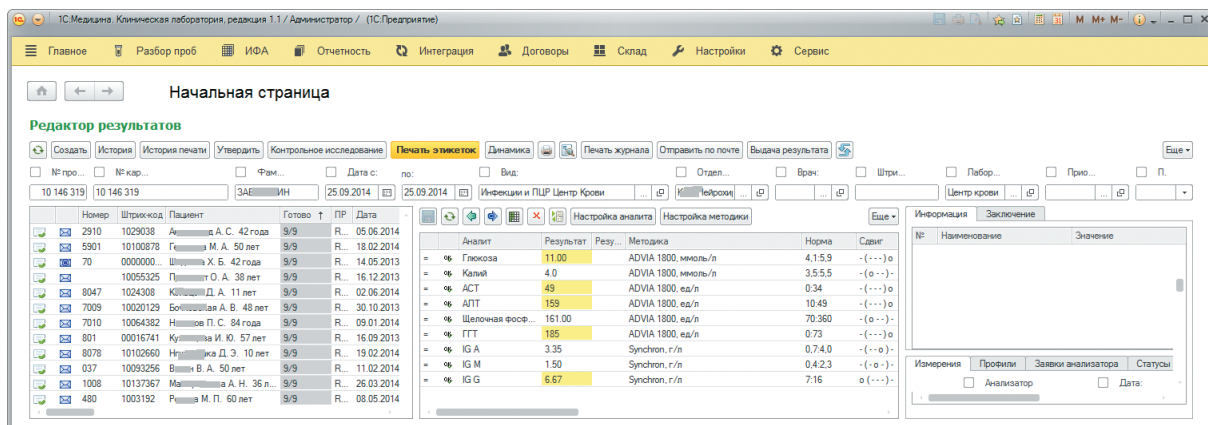


Подробнее о решении: <http://med.1c.ru/diet>

Продукт «1С:Медицина. Клиническая лаборатория» предназначен для автоматизации технологического процесса и учета в медицинских лабораториях.

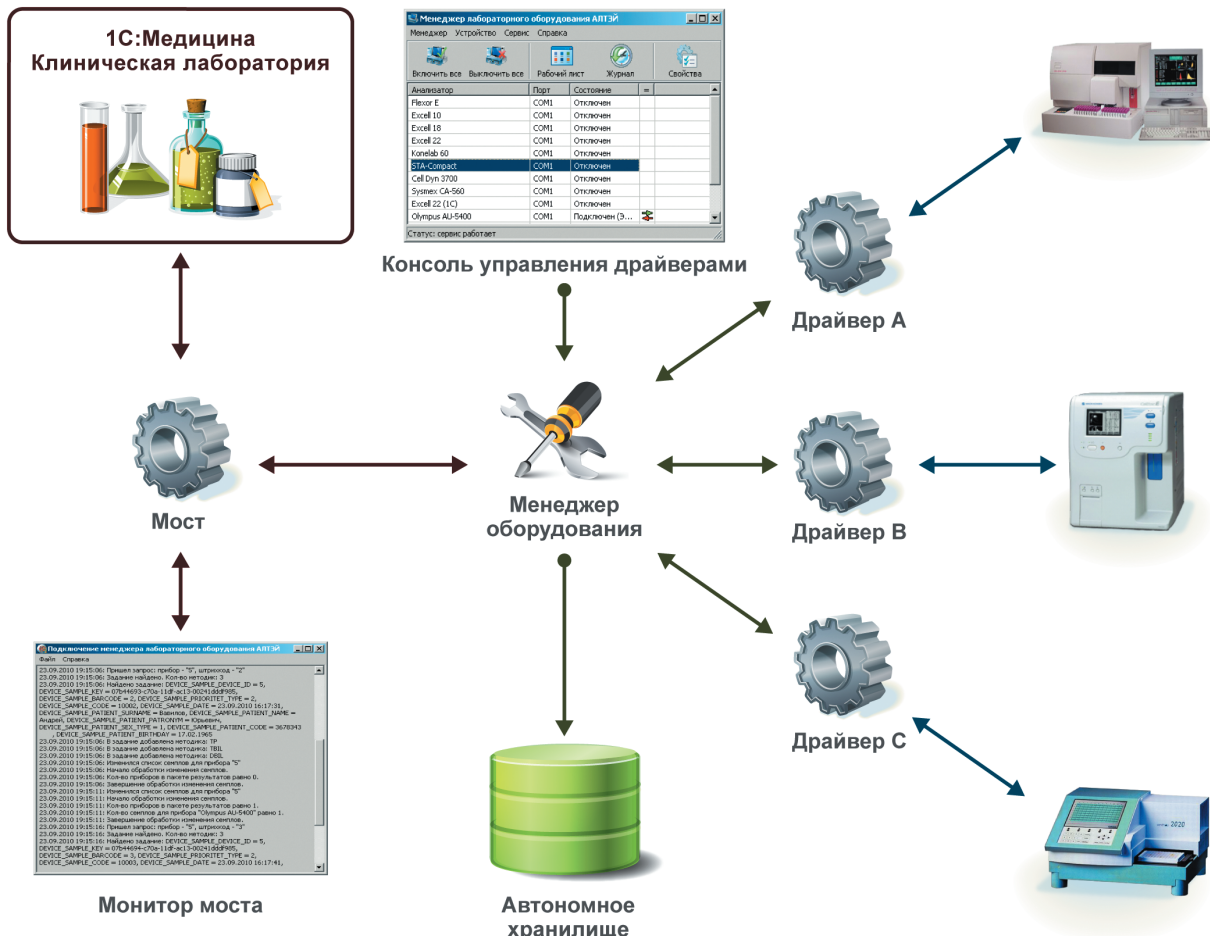
Основные функциональные возможности:

- Пробоподготовка:
 - Поддержка процесса взятия проб в процедурном кабинете.
 - Штрих-кодовая маркировка проб с индивидуальными настройками макета.
 - Поддержка сортировки проб по штрих-коду и последующего движения проб.
 - Поддержка алиquotирования проб по штрих-коду.
 - Ведение хранилища проб.
- Выполнение лабораторных исследований:
 - Ведение рабочих журналов лаборатории.
 - Поддержка регистрации различных типов результатов лабораторных исследований.
 - Взаимодействие с лабораторными анализаторами.
 - Поддержка ИФА-исследований на планшетных ридерах.
 - Ручная регистрация результатов.
 - Регистрация результатов бактериологических исследований.
 - Прием изображений из систем автоматической микроскопии.
 - Контроль текущего состояния и полноты выполнения исследований.
 - Анализ динамики результатов.
- Отчетность:
 - Журналы результатов исследований.
 - Статистические отчеты по количеству выполненным исследованиям.
 - Статистические отчеты по оказанным лабораторией услугам.
 - Настраиваемый комплект годовых отчетов о деятельности лаборатории.

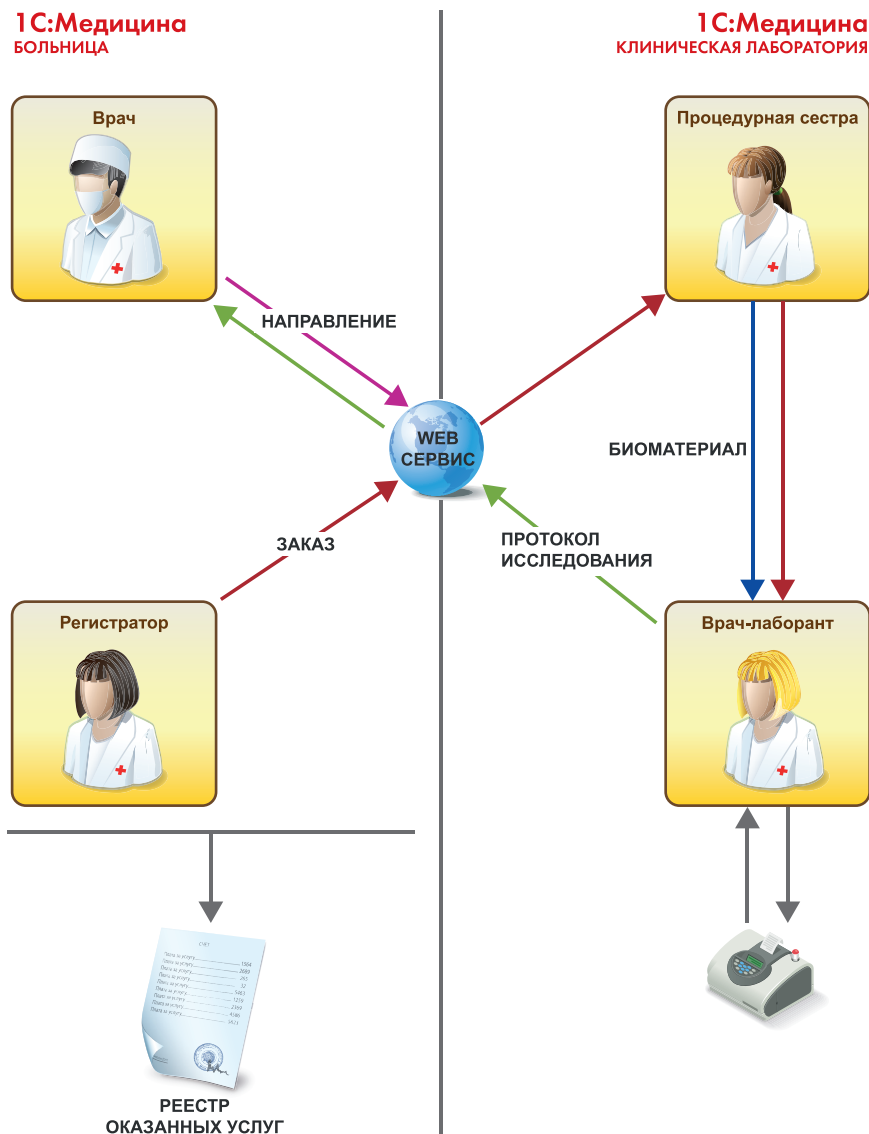


КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Поддерживается более 600 типов лабораторных анализаторов, которые могут быть подключены к менеджеру лабораторного оборудования. Менеджер оборудования имеет регистрационное удостоверение на медицинское изделие ЛИС АЛТЭЙ № РЗН 2017/5352 от 09.02.2017г.



Взаимодействие с «1С:Медицина. Клиническая лаборатория» осуществляется на уровне передачи сведений о заказах и назначениях и получении результатов лабораторных исследований.



Подробнее о решении: <http://med.1c.ru/clinical-lis>

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ РЕГИСТРЫ

Продукт «1С:Медицина. Федеральные регистры» предназначен для региональных органов управления здравоохранением, МИАЦ регионов и медицинских организаций, включенных в Единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения.

Программа может использоваться:

- для медицинских организаций (ЛПУ) в качестве интеграционного компонента для обеспечения мероприятий по интеграции с ЕГИСЗ в объеме сервисов:
 - Сервис АХД;
 - Паспорт ЛПУ;
- для органов управления здравоохранением регионов и МИАЦ в качестве центрального узла базы данных регионального сегмента ЕГИСЗ по сбору, хранению и обработке первичных данных ЛПУ, выгружаемых в объеме сервисов:
 - Сервис АХД;
 - Паспорт ЛПУ;
 - Регистр медицинских и фармацевтических работников.



Подробнее о решении: <http://med.1c.ru/medreg-bacc>

Зарплата и кадры для государственных организаций

Продукт «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения» позволяет автоматизировать расчет заработной платы, ведение кадрового учета и формирование тарификационных списков работников в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения.

Программа «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения» дает возможность автоматизации:

- кадровой службе медицинской организации;
- планово-экономического отдела медицинской организации в части оплаты труда сотрудников;
- расчетной группе бухгалтерии медицинской организации.

Функциональные возможности продукта «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения» включают в себя функционал, отражающий медицинскую специфику:

- расчет оплаты труда за дополнительную работу в рамках трудового договора;
- методика оплаты труда по профессиональным квалификационным уровням и группам;
- тарификация;
- другие дополнительные возможности.

Взаимодействие с Федеральным регистром медицинских работников

«1С:Зарплата и кадры государственного учреждения» позволяет осуществлять информационный обмен с Федеральным регистром медицинских работников в следующем объеме:

- загрузка словарей регистра медицинских работников;
- первоначальное заполнение справочников конфигурации на основании словарей регистра;
- возможность выгрузки информации о штатном расписании организации и персональных сведениях сотрудников в формате регистра медицинских работников.

Подробнее о решении: <http://v8.1c.ru/statehrm>

Зарплата и кадры для коммерческих организаций

Программный продукт «1С:Зарплата и Управление Персоналом 8» – программа массового назначения, позволяющая в комплексе автоматизировать задачи, связанные с расчетом заработной платы персонала и реализацией кадровой политики, с учетом требований законодательства и реальной практики работы предприятий. Она может успешно применяться в службах управления персоналом и бухгалтериях предприятий, а также в других подразделениях, заинтересованных в эффективной организации работы сотрудников.

Подробнее о решении: <http://v8.1c.ru/hrm>

Бухгалтерия для государственных организаций

Продукт **«1С:Бухгалтерия государственного учреждения»** предназначен для автоматизации бухгалтерского учета государственных (муниципальных) учреждений, финансируемых из федерального, регионального или местного бюджета, а также из бюджета государственного внебюджетного фонда.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения» предусматривает ведение учета всеми типами государственных (муниципальных) учреждений – казенными, бюджетными, автономными.

Продукт может также использоваться распорядителями, главными распорядителями средств бюджета, органами государственной власти, органами местного самоуправления, органами управления государственными внебюджетными фондами, финансовыми органами, органами казначейства.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения» разработана в соответствии с требованиями и положениями действующих нормативных документов Министерства финансов Российской Федерации, Федерального казначейства по ведению бухгалтерского учета, исполнению бюджета.

Подробнее о решении: <http://v8.1c.ru/stateacc>

Бухгалтерия для коммерческих организаций

Программный продукт **«1С:Бухгалтерия 8»** – готовое решение для ведения бухгалтерского и налогового учета и подготовки обязательной (регламентированной) отчетности в хозрасчетных организациях и у индивидуальных предпринимателей. Программа поддерживает учет различных видов деятельности: производство, оптовая и розничная торговля, оказание услуг и т.п.

В «1С:Бухгалтерии 8» можно вести учет деятельности нескольких организаций и/или предпринимателей как в отдельных информационных базах, так и в единой базе. В единой базе можно использовать общие списки товаров, контрагентов, работников, статей затрат, формировать отчеты как по каждому предприятию, так и по группе компаний – это удобно, если хозяйственная деятельность нескольких организаций тесно связана. При этом обязательная отчетность формируется для каждой организации отдельно.

Для организаций, имеющих обособленные подразделения, как выделенные, так и не выделенные на отдельный баланс, предназначается версия «1С:Бухгалтерия 8 КОРП». В ней реализованы особенности ведения учета в организациях со сложной структурой, в том числе в части учета кассовых операций.

Подробнее о решении: <http://v8.1c.ru/buhv8>

Продукт «**Финансовое планирование. Дополнение к «1С:Бухгалтерия государственного учреждения»** предназначена для автоматизации основных процессов финансово-хозяйственной деятельности.



Планирование

- Планирование «снизу-вверх» и «сверху-вниз» с контролем распределения расходов и доходов по лимитам и субсидиям.
- Возможность использования управленческой аналитики.
- Детализация годовых планов деятельности.
- Корректировка утвержденных планов в течение отчетного периода.
- Детализация планов по статьям оборотов в разрезе видов планов.

Бюджетирование

- Управление лимитами по наборам аналитик.
- Возможность оперативного управления обязательствами и денежными потоками.
- Представление текущего состояния исполнения плана деятельности.
- Автоматизированный контроль предельной суммы плана по аналитике.

Закупки

- Планирование закупок.
- Сбор заявок (потребностей) подразделений.
- Подготовка закупки.
- Проведение закупки.
- Мониторинг исполнения контрактов (договоров).

Подробнее о решении: <http://solutions.1c.ru/catalog/finplan/features>

ДОКУМЕНТООБОРОТ

Продукт «1С:Документооборот» обеспечивает автоматизацию полного цикла обработки официальных и внутренних документов организации с поддержкой как электронного, так и бумажного документооборота. «1С:Документооборот» может эффективно использоваться в учреждениях здравоохранения – как в государственных, так и в коммерческих с распределенной филиальной сетью с большим количеством пользователей.



Функциональные возможности:

- Централизованное безопасное хранение документов с оперативным доступом к документам с учетом прав пользователей
- Регистрация входящих и исходящих документов
- Просмотр и редактирование документов с контролем версий документов
- Полнотекстовый поиск документов по их содержанию
- Работа с документами любых типов: офисными документами, текстами, изображениями, аудио- и видеофайлами
- Маршрутизация документов, настраиваемая по каждому виду документов в отдельности
- Контроль и анализ исполнительской дисциплины

Подробнее о решении: <http://v8.1c.ru/doc8>

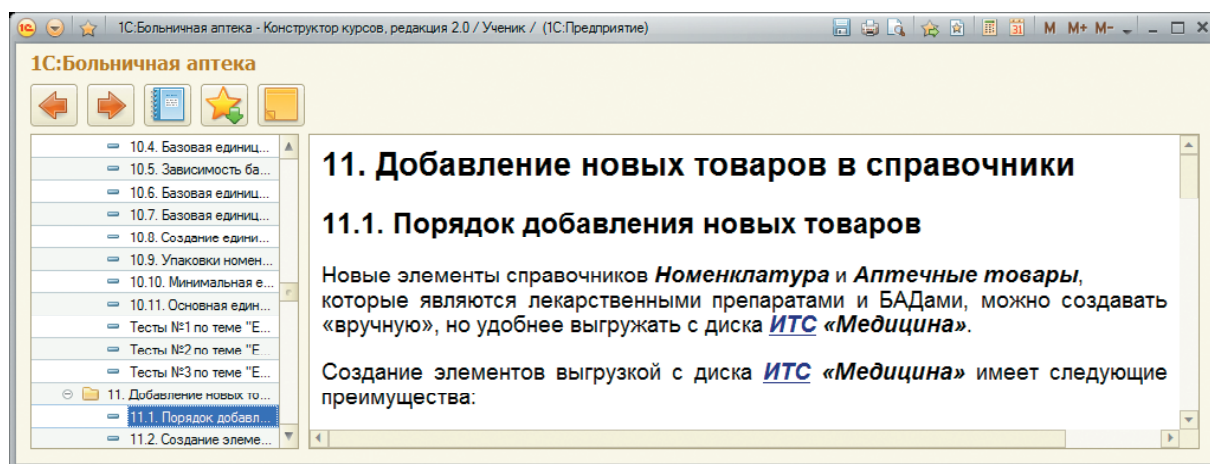
Обучающие курсы созданы на основе прикладного решения «1С:Электронное обучение. Конструктор курсов» системы программ «1С:Предприятие 8». Они предназначены для обучения сотрудников медицинских организаций, в которых внедряется учет с использованием программных продуктов «1С:Медицина», а также для сотрудников партнерских организаций фирмы «1С».

Курсы могут дополняться различными материалами: инструкциями, шаблонами, тестами, а также иными документами с учетом задач конкретной медицинской организации и целей обучения.

Контроль результатов

Обучающиеся имеют возможность отслеживать собственные суммарные баллы по прохождению тестов и упражнений.

Учебный курс «1С:Электронное обучение. Ведение учета в прикладном решении «1С:Медицина. Больничная аптека» содержит теоретическую часть с описанием функциональных возможностей программного продукта «1С:Медицина. Больничная аптека», тесты для проверки усвоения материала и практикумы по выполнению наиболее часто встречающихся задач.



Подробнее о решении: <http://solutions.1c.ru/catalog/elearning-pharmacy/features>

Подписка будет интересна медицинским организациям, аптечным сетям и розничным аптекам, а также другим организациям, вовлеченным в оборот лекарственных средств.

Ежемесячно на ИТС МЕДИЦИНА публикуются:

- База нормативно-правовых документов «Гарант» и «Гарант-Медицина».
- Материалы информационной системы «Регистр лекарственных средств®», предоставленной компанией «РЛС-ПАТЕНТ».
- Новые релизы программ и конфигураций системы «1С:Предприятие».
- Советы линии консультации.
- Международный классификатор болезней 10-го пересмотра (МКБ-10).
- Методические рекомендации по работе с медицинскими конфигурациями от разработчиков.

Сервисные и консалтинговые услуги в рамках подписки на ИТС МЕДИЦИНА:

- доставка дисков ИТС МЕДИЦИНА пользователю в удобное для него время непосредственно на рабочее место;
- установка последних обновлений силами квалифицированных специалистов;
- консультирование по вопросам использования отраслевых медицинских решений продуктов семейства «1С:Предприятие» на Линии Консультаций разработчиков медицинских решений;
- интернет-поддержка пользователей.

The image shows a screenshot of the ITS MEDICINA website. The website header includes the logo "1С:ИТС" and the text "Информационно-технологическое сопровождение пользователей 1С:Предприятия". The main content area is titled "Медицина" and lists various services and products. A CD-ROM is overlaid on the right side of the screenshot, featuring the text "ИТС:ПРЕДПРИЯТИЕ МЕДИЦИНА" and "Октябрь 2015". The CD-ROM also includes a barcode and the text "Каждый месяц подарки: Уникал и подарочная книга. Монополия для себя".

1С:ИТС Информационно-технологическое сопровождение пользователей 1С:Предприятия

ВХОД

1С:ИТС

Главная > Медицина >

Сейчас в свободном доступе

Договор ИТС:ПРЕДПРИЯТИЕ

Заклучи договор ИТС:ИТС зимой!

ИТС:МЕДИЦИНА

Интернет-версия ИТС. 1С. RU

Октябрь 2015

1С:ИТС

РЛС+ STAR

Каждый месяц подарки: Уникал и подарочная книга. Монополия для себя.

its.1c.ru/zima

Специальное обслуживание партнеров

© ООО «1С». Все права защищены. Информация об ограничениях.

Телеконференции и вебинары

Фирма «1С» в целях информационной и методической поддержки пользователей программных продуктов «1С», а также для обсуждения актуальных задач управления деятельностью учреждений здравоохранения регулярно проводит онлайн-телеконференции и вебинары с интернет-трансляцией в регионы.

Участие в телеконференциях и вебинарах для представителей системы здравоохранения бесплатное.

Обучение

ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Фирма «1С» в целях оказания методической поддержки пользователям решений для здравоохранения проводит курсы обучения в очном формате, по окончании которых каждый слушатель получает свидетельство фирмы «1С».

Подробнее: <http://1c.ru/uc>

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-ОБУЧЕНИЕ

Для удобства пользователей обучение проводится в удобной форме:

- интерактивные обучающие курсы (самоучители) позволяют всем желающим самостоятельно, опираясь на задачи сквозного примера, приобрести базовые навыки работы с типовыми решениями на базе платформы «1С:Предприятие 8»;
- интернет-курсы дают возможность любому пользователю, имеющему доступ в Интернет, оперативно освоить работу с типовыми решениями на базе платформы «1С:Предприятие 8» и подготовиться к сдаче сертификационного экзамена «1С:Профессионал»;
- дистанционные курсы ориентированы на быструю подготовку к конфигурированию и внедрению прикладных решений «1С:Предприятия 8». Методика заочного обучения позволяет проходить курсы без отрыва от основной работы, особенно тщательно прорабатывать более сложные моменты.

Подробнее: <http://edu.1c.ru>

ЭКЗАМЕНЫ

В «1С:Учебном центре № 1» («1С:Образование») пользователи могут сдать экзамен «1С:Профессионал» на знание основных возможностей прикладных решений линейки «1С:Медицина» и получить официальный сертификат фирмы «1С», который является подтверждением того, что его владелец может эффективно использовать в своей работе весь спектр программных продуктов, предназначенных для автоматизации деятельности учреждений здравоохранения.

Подробнее: <http://1c.ru/prof>

ЦЕНТРЫ КОМПЕТЕНЦИИ ПО МЕДИЦИНЕ

Для обеспечения высокого качества комплексного обслуживания медицинских организаций фирма «1С» формирует сеть Центров компетенции по медицине (ЦКМ).

Организации – партнеры фирмы «1С», получившие статус ЦКМ, предоставляют медицинским организациям и органам управления здравоохранением широкий набор необходимых услуг по установке, внедрению и сопровождению программного обеспечения, в том числе услуги по автоматизации процессов планирования и организации учебного процесса, кадрового учета, административно-хозяйственной деятельности, учета питания в медицинских организациях.

Специалисты ЦКМ в области автоматизации медицинских организаций прошли подготовку в фирме «1С» и готовы обучить пользователей методологии эффективного внедрения и использования программных продуктов «1С» для медицинских организаций.

Полный список партнеров ЦКМ на странице: <http://1c.ru/ckm>

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ»	2
Интеграция с другими системами	4
Защита персональных данных.....	5
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА КОРПОРАТИВНЫХ КЛИЕНТОВ	6
Соглашение об уровне обслуживания (Service Level Agreement – SLA) для ИТС КОРП.....	6
Авторский надзор.....	6
РЕГИОНАЛЬНЫЕ СЕРВИСЫ ЕГИСЗ.....	8
ERP ДЛЯ МЕДИЦИНЫ	9
Медицинская информационная система.....	10
Больничная аптека	12
Диетическое питание	14
Клиническая лаборатория	15
Федеральные регистры.....	18
ЗАРПЛАТА И КАДРЫ	19
Зарплата и кадры для государственного сектора	19
Зарплата и кадры для коммерческого сектора	19
БУХГАЛТЕРИЯ	20
Бухгалтерия для государственного сектора.....	20
Бухгалтерия для коммерческого сектора	20
Финансовое планирование	21
ДОКУМЕНТООБОРОТ.....	22
ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ	23
ИТС МЕДИЦИНА	24
МЕТОДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА	25
ЦЕНТРЫ КОМПЕТЕНЦИИ ПО МЕДИЦИНЕ.....	26



Фирма «1С»
123056, Россия, Москва, а/я 64
ул. Селезневская, д. 21
ст. м. «Достоевская», «Новослободская»
Тел.: (495) 737-92-57 (многоканальный)
<http://med.1c.ru>; e-mail:ckm@1c.ru

