



«1С:Предприятие 8» для государственных учреждений

О ФИРМЕ «1С»



Российская фирма «1С» основана в 1991 г. и специализируется на разработке, дистрибуции, издании и поддержке компьютерных программ делового и домашнего назначения.

Одним из основных принципов работы фирмы «1С» является ориентация на удовлетворение реальных потребностей массового пользователя. За более чем 20-летний срок применения программные продукты «1С» стали индустриальным стандартом решений для бюджетной сферы. В них воплощен опыт практической работы специалистов более 140 тысяч бюджетных учреждений России – от небольших организаций до крупных централизованных бухгалтерий и органов государственного управления.

Важным направлением работы фирмы «1С» является автоматизация бюджетных учреждений. Для этого «1С» работает с пользователями через самую разветвленную на компьютерном рынке России партнерскую сеть, которая включает более 10 000 постоянных партнеров в 600 городах 23 стран. В состав сети входят сертифицированные фирмой «1С» центры компетенции в бюджетной сфере (ЦКБ). ЦКБ предоставляют российским учреждениям полный и качественный набор необходимых услуг, включая консалтинг по управлению процессами в бюджетном учете, базирующийся на опыте решения аналогичных задач в государственных учреждениях, а также федеральных и региональных ведомствах.

В данном каталоге представлены программные решения для государственных (муниципальных) учреждений и органов государственного управления, их функциональные возможности, а также архитектурные и технологические особенности.





Система программ «1С:Предприятие 8».....	4
Решения для сектора государственного управления на платформе «1С:Предприятие 8»	4
Архитектурные и технологические решения на платформе	6
Масштабируемость	6
Три клиентских приложения: толстый клиент, тонкий клиент, веб-клиент	7
Интеграция с другими системами	8
Защита персональных данных	8
Новая версия 8.3 платформы «1С:Предприятие».	
Развитие «облачных» технологий и возможностей работы через Интернет	9
Развитие кроссплатформенных средств администрирования.....	9
Мобильная платформа «1С:Предприятия 8»	10
Прикладные решения для государственных учреждений и органов государственного управления	11
1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8.....	11
«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8». Внедрение «облачных» систем обеспечения финансовой деятельности государственных учреждений.....	13
1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8.....	14
1С:Свод отчетов 8 ПРОФ	15
1С:Бюджетная отчетность 8.....	16
1С:Бюджет муниципального образования 8.....	17
1С:Бюджет поселения 8	18
1С:Государственные и муниципальные закупки 8	19
Закупки. Дополнение к «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8»	20
1С:Реестр государственного и муниципального имущества 8.....	21
1С:Предприятие 8. Управление целевыми программами 8.....	22
1С:Предприятие 8. Государственные и муниципальные задания.....	23
Финконтроль 8	24
1С:Предприятие 8. Распорядитель бюджетных средств	25
1С:Предприятие 8. Клиент федерального казначейства. Администратор доходов.....	26
1С:Предприятие 8. Аренда и управление недвижимостью для «1С:Бухгалтерия государственного учреждения»	27
1С:Документооборот государственного учреждения 8.....	28
1С-Битрикс: Решения для государственных организаций.....	29
Методическая поддержка и сопровождение	30

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»



Комплексный подход к автоматизации деятельности государственных учреждений
Широкая гамма отраслевых и специализированных решений
Обобщенный опыт решений для бюджетной сферы

Решения для сектора государственного управления на платформе «1С:Предприятие 8»

Новые версии известных и признанных программ «1С» для государственных учреждений, созданные на технологической платформе нового поколения «1С:Предприятие 8», поднимают уже созданные программные продукты на новый методологический и технологический уровень.

Прикладные решения, разработанные на платформе «1С:Предприятие 8», отличаются эргономичный интерфейс, развитые средства построения экономической и аналитической отчетности, принципиально новые возможности анализа и поиска информации, высокая масштабируемость и производительность, современные подходы к интеграции, удобство администрирования системы, а также соответствие требованиям по защите персональных данных.

Наиболее современная версия платформы «1С:Предприятие 8» обеспечивает целый ряд новых преимуществ и широкие возможности выбора архитектуры, на которой будет работать система, в т. ч. возможность предоставления прикладных решений в аренду и использования их как сервисов (в центрах обработки данных, по модели ASP и SaaS), возможность использования открытого программного обеспечения.

Программные решения фирмы «1С» выбраны, апробированы и успешно применяются федеральными органами исполнительной власти, их территориальными подразделениями, региональными органами исполнительной власти, органами местного самоуправления и подведомственными учреждениями.

Решения «1С» для государственных (муниципальных) учреждений получили широкое распространение и являются самыми массовыми по применению в бюджетной сфере. По данным независимых экспертов, программные продукты «1С» использует большое количество учреждений Российской Федерации.

Применение типовых тиражных решений в сети подведомственных учреждений позволяет существенно сэкономить бюджетные средства и организовать исполнение бюджета, ведение бухгалтерского учета и составление отчетности на единых методологических принципах во всех подведомственных учреждениях.

Опыт внедрения прикладных решений на платформе «1С:Предприятие» в учреждениях разных уровней бюджетной системы РФ показывает, что эти решения позволяют обеспечить достижение положительного результата по целому ряду направлений:

- Своевременное применение изменений в нормативных актах, регулирующих деятельность органов государственного управления.
- Повышение оперативности и качества планирования, исполнения бюджета, использования государственного имущества, закупок, учета и отчетности.
- Ужесточение финансового контроля и повышение его качества, сокращение потерь бюджетных средств из-за их нецелевого расходования.
- Повышение управляемости бюджетным процессом в целом за счет наличия на любой момент времени оперативной и достоверной информации о финансово-экономическом состоянии территории.
- Повышение качества принятия обоснованных управленческих решений. Снижение общих потерь, возникающих из-за недоступности информационных ресурсов.
- Повышение качества предоставления государственных услуг населению.
- Повышение эффективности и результативности использования бюджетных средств.
- Снижение затрат на эксплуатацию, сопровождение и развитие программных решений за счет использования единой платформы «1С:Предприятие».
- Повышение качества сопровождения программных решений за счет использования возможностей франчайзинговой сети «1С». Сохранение средств в регионе за счет размещения заказа по сопровождению среди местных организаций партнеров «1С».

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»

Формирование единого информационного пространства
Интеграция и автоматизация основных процессов
Комплексное решение большинства функциональных задач



Решения «1С» для органов исполнительной власти	Бюджетное планирование	1С:Предприятие 8. Управление целевыми программами	1С:Предприятие 8. Государственные и муниципальные задания
	Управление финансами, отчетность	1С:Предприятие 8. Распорядитель бюджетных средств	1С:Свод отчетов 8 ПРОФ
	Управление закупками	1С:Государственные и муниципальные закупки 8	
	Бухгалтерский и управленческий учет, управление кадровыми ресурсами	1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8	1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8
	Финансовый контроль	Финконтроль 8	
	Документооборот, портал	1С:Документооборот государственного учреждения 8	1С-Битрикс: Официальный сайт государственной организации/1С-Битрикс: Внутренний портал государственной организации/ 1С-Битрикс: Портал открытых данных
	Управление имуществом	1С:Реестр государственного и муниципального имущества 8	
Решения «1С» для государственных учреждений	Бухгалтерский и управленческий учет, кадровый учет, отчетность	1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8	1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8 1С:Бюджетная отчетность 8
	Администрирование доходов	1С:Предприятие 8. Клиент федерального казначейства. Администратор доходов	
	Управление закупками и контрактами	Закупки. Дополнение к «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8»	
	Управление имуществом	1С:Предприятие 8. Аренда и управление недвижимостью для «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8»	
	Документооборот	1С:Документооборот государственного учреждения 8	
Решения «1С» для муниципальных образований	Бюджетное планирование	1С:Предприятие 8. Управление целевыми программами	1С:Предприятие 8. Государственные и муниципальные задания
	Исполнение бюджета	1С:Бюджет муниципального образования 8	1С:Бюджет поселения 8
	Консолидированная отчетность	1С:Свод отчетов 8 ПРОФ	1С:Бюджетная отчетность 8
	Управление закупками	1С:Государственные и муниципальные закупки	
	Управление имуществом	1С:Реестр государственного и муниципального имущества 8	
	Финансовый контроль	Финконтроль 8	
	Документооборот, портал	1С:Документооборот государственного учреждения 8	1С-Битрикс: Официальный сайт государственной организации/1С-Битрикс: Внутренний портал государственной организации/ 1С-Битрикс: Портал открытых данных
Информационно-аналитическое обеспечение	Геоинформационные системы		
	Мобильный монитор		

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»



Современные архитектурные и технологические решения
Производительность, масштабируемость,
отказоустойчивость
Многоплатформенность

Архитектурные и технологические решения в платформе

Система программ «1С:Предприятие 8» включает в себя платформу и прикладные решения, разработанные на ее основе, для автоматизации деятельности образовательных учреждений и организаций. Сама платформа не является программным продуктом для использования конечными пользователями, которые обычно работают с одним из многих прикладных решений (конфигураций), разработанных на данной платформе.

Такой подход позволяет автоматизировать различные виды деятельности, используя единую технологическую платформу. «1С:Предприятие 8» является современной технологической платформой, рассчитанной на высокие нагрузки и одновременную работу большого количества пользователей. Проводимые нагрузочные испытания и опыт реальных внедрений показывают, что платформа «1С:Предприятие 8» и типовые прикладные решения позволяют решать задачи различной степени сложности – от автоматизации одного учреждения до создания масштабных корпоративных информационных систем.

«1С:Предприятие 8» поддерживает работу с различными СУБД – файловый режим, MS SQL Server, PostgreSQL, IBM DB2, Oracle Database.

Архитектурные и технологические решения, реализованные в «1С:Предприятии 8», рассчитаны на одновременную работу большого количества пользователей и достижение высоких показателей производительности и масштабируемости системы:

- архитектура «клиент-сервер»;
- кластер серверов;
- построение распределенных информационных баз;
- управление блокировками данных в транзакции;
- средства интеграции с другими системами;
- механизм фоновых заданий.

Клиент-серверный вариант реализован на основе трехуровневой архитектуры «клиент-сервер»:

- клиентская часть «1С:Предприятие 8»;
- кластер серверов «1С:Предприятие 8»;
- сервер баз данных.

Программа, работающая у пользователя (клиентская часть), взаимодействует с кластером серверов «1С:Предприятия 8», а кластер при необходимости обращается к серверу баз данных. При этом физически кластер серверов «1С:Предприятия 8» и сервер баз данных могут располагаться как на одном компьютере, так и на разных, что позволяет, если это необходимо, распределять нагрузку между серверами.

Масштабируемость

Система «1С:Предприятие 8» имеет хорошие возможности масштабирования. Она позволяет работать как в файловом варианте, так и с использованием технологии «клиент-сервер».

Крупные образовательные учреждения могут осуществлять работу по технологии «клиент-сервер», основанной на трехуровневой архитектуре с использованием сервера «1С:Предприятия 8». Также возможна работа в распределенной информационной базе, сочетающаяся с применением как файлового, так и клиент-серверного вариантов.

Распределенная информационная база позволяет объединить разветвленную сеть филиалов, удаленные друг от друга подразделения, а каждое из этих подразделений может использовать, в свою очередь, файловый или клиент-серверный варианты работы. Механизм распределенной информационной базы будет обеспечивать идентичность конфигураций, применяемых в каждом из подразделений, и обмен данными между отдельными информационными базами, входящими в состав распределенной системы.

Важно отметить, что одни и те же прикладные решения (конфигурации) могут использоваться как в файловом, так и в клиент-серверном варианте работы. При переходе от файлового варианта к технологии «клиент-сервер» не требуется вносить изменения в прикладное решение.

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»

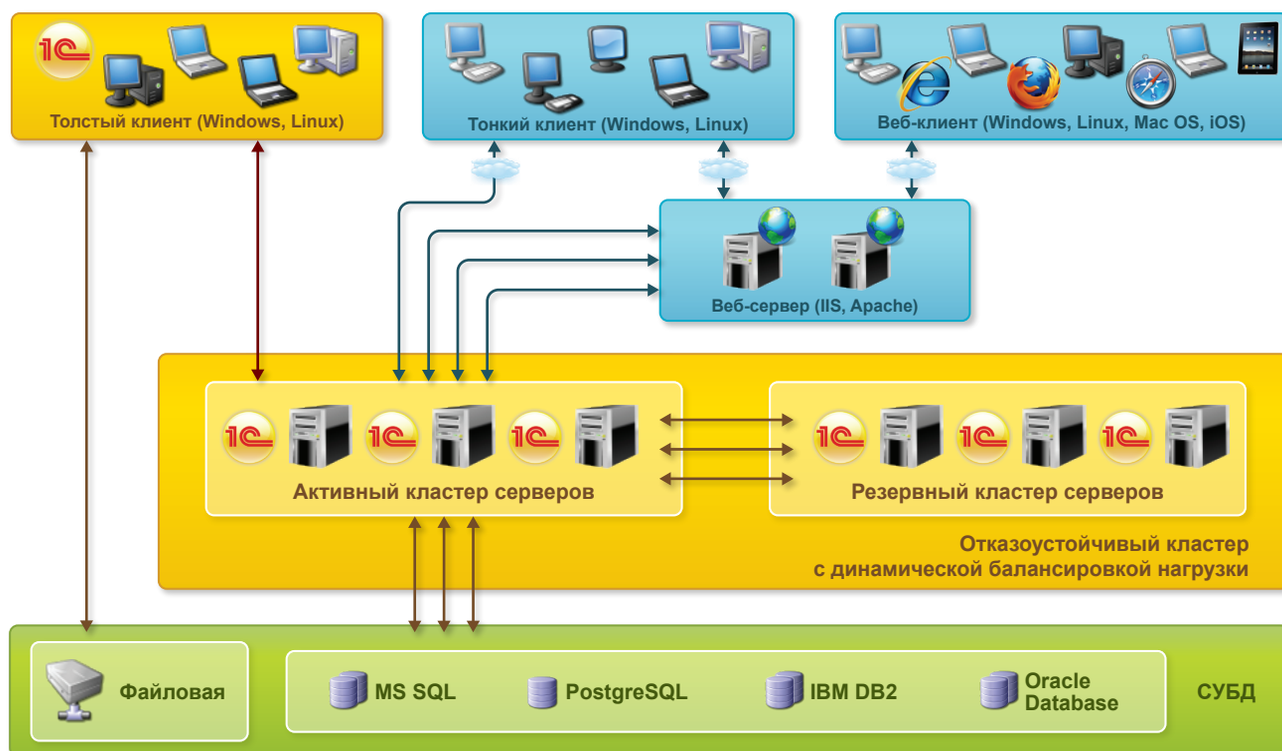
Работа через Интернет с помощью тонкого клиента и веб-клиента
Работа на мобильных устройствах
Облачные технологии



Три клиентских приложения: толстый клиент, тонкий клиент, веб-клиент

«1С:Предприятие 8» поддерживает три вида клиентских приложений:

- **Толстый клиент** позволяет реализовывать полные возможности «1С:Предприятия 8» как в плане разработки, администрирования, так и исполнения прикладного кода. Однако он не поддерживает работу с информационными базами через Интернет, требует предварительной установки на компьютер пользователя и имеет довольно внушительный объем дистрибутива.
- **Тонкий клиент** не позволяет разрабатывать и администрировать прикладные решения, однако может работать с информационными базами через Интернет. Он также требует предварительной установки на компьютер пользователя, но имеет значительно меньший размер дистрибутива, чем толстый клиент.
- **Веб-клиент** не требует какой-либо предварительной установки на компьютер. В отличие от толстого и тонкого клиентов, он исполняется не непосредственно в среде операционной системы компьютера, а в интернет-браузере (Windows Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome или Safari). Пользователю достаточно всего лишь запустить свой браузер, ввести адрес веб-сервера, на котором опубликована информационная база, и веб-клиент «сам придет» к нему на компьютер и начнет исполняться.



Облачные технологии «1С:Предприятия 8» обеспечивают повсеместную и удобную работу с прикладными решениями на различных клиентских устройствах с различными операционными системами.

«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.

СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»



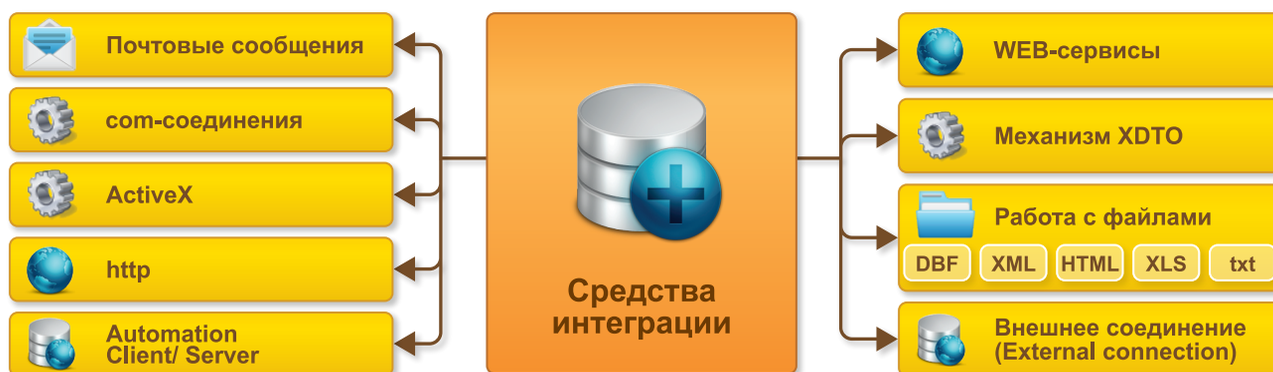
Открытый доступ к настройкам платформы
Мощные интеграционные возможности
Защита персональных данных

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 и обмениваться данными различных форматов;
- 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.



Механизмы обмена данными, реализованные в технологической платформе «1С:Предприятие 8», позволяют создавать территориально распределенные информационные системы как на основе информационных баз «1С:Предприятия 8», так и с участием других информационных систем, не основанных на «1С:Предприятии 8».

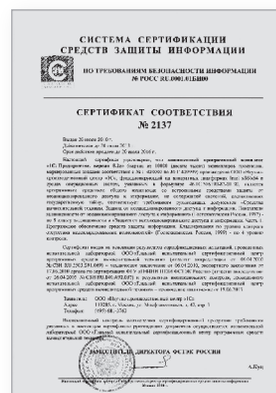
Важно отметить, что предметно-ориентированная среда быстрой разработки предоставляет разработчику интегрированный набор инструментов, необходимых для быстрой разработки, распространения и поддержки прикладного решения для автоматизации. Пользователь может самостоятельно разработать или модифицировать прикладное решение (адаптировать его под себя), возможно с привлечением сторонних специалистов.

Защита персональных данных

Фирмой «1С» получен сертификат соответствия от 20 июля 2010 г. №2137, выданный ФСТЭК России, который подтверждает, что защищенный программный комплекс (ЗПК) «1С:Предприятие, версия 8.2z» признан программным средством общего назначения со встроенными средствами защиты информации от несанкционированного доступа (НСД) к информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну. По результатам сертификации подтверждено соответствие требованиям руководящих документов по защите от НСД 5-го класса, по степени контроля отсутствия недеklarированных возможностей (НДВ) – по 4-му уровню контроля. Действие сертификата № 2137 продлено до 20 июля 2016 года.

Пунктом 12 Приказа ФСТЭК России № 21 предусмотрено требование об использовании в информационных системах персональных данных, сертифицированных по требованиям безопасности средств защиты информации средств вычислительной техники не ниже 5 класса защищенности (для обеспечения 1-3 уровня защищенности) и не ниже 6 класса защищенности (для обеспечения 4 уровня защищенности). Таким образом, в сертификате подтверждено, что ЗПК «1С:Предприятие, версия 8.2z» может использоваться при построении ИСПДн для любого уровня защищенности.

Все конфигурации, разработанные на платформе «1С:Предприятие 8.2z», могут быть использованы при создании информационной системы персональных данных любого класса, и дополнительная сертификация прикладных решений не требуется.



СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»

Сервер лицензирования программных лицензий
Обновление информационных баз в фоновом режиме
Мобильная платформа



Новая версия 8.3 платформы «1С:Предприятие». Развитие «облачных» технологий и возможностей работы через Интернет

Новая версия 8.3 платформы «1С:Предприятие» является значительным развитием технологической платформы «1С:Предприятие 8» по целому ряду направлений.

Повышена масштабируемость и отказоустойчивость кластера серверов, улучшено распределение нагрузки. Реализована новая архитектура балансировки нагрузки кластера серверов, которая осуществляет автоматическое распределение нагрузки между узлами кластера, исходя из состава серверов, заданных администратором критериев отказоустойчивости и актуального анализа их доступной производительности. При этом есть возможность тонкой настройки нагрузки на отдельных узлах кластера.

Сервисы лицензирования и внешнего управления сеансами. Сервис лицензирования позволяет организовать централизованную выдачу программных клиентских и серверных лицензий, что значительно облегчает задачи развертывания кластера серверов в виртуальной среде и динамического изменения ресурсов, выделенных серверу. Сервис внешнего управления сеансами позволяет информировать внешнюю систему о начале и завершении сеанса, получая в ответ разрешение или запрет на запуск сеанса, что позволяет ограничивать количество пользователей, подключающихся к той или иной информационной базе, вести учет времени использования базы пользователями и т.д. Взаимодействие с внешней системой осуществляется через веб-сервис.

Автоматическое обновление тонкого клиента через Интернет. Данная возможность позволяет значительно снизить трудозатраты при обновлении ПО у удаленных пользователей. Ранее автоматическое обновление было возможно только при работе в рамках локальной сети.

Оптимизация производительности. Улучшения затронули клиентские рабочие места, кластер серверов, механизмы взаимодействия с различными СУБД, работу с памятью. По оптимизации работы с СУБД наибольший объем работ был проведен для Microsoft SQL Server.

Развитие кроссплатформенных средств администрирования

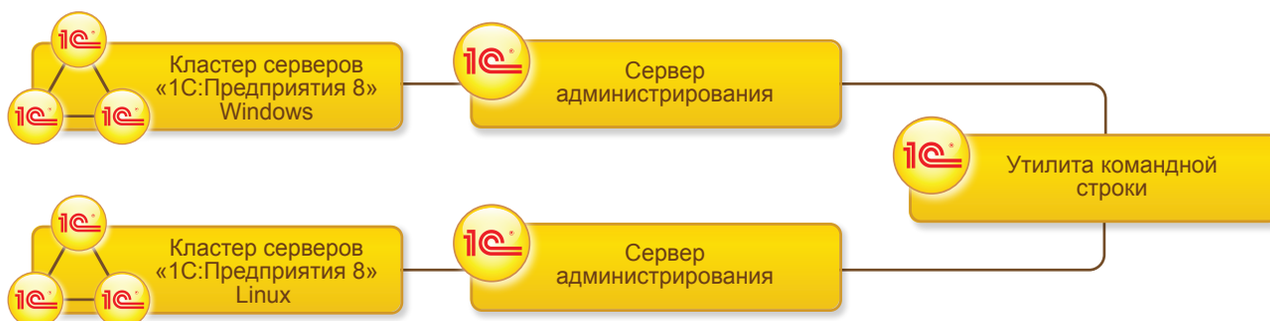
В предыдущих версиях платформы «1С:Предприятия» для администрирования кластера серверов в составе системы обязательно должен был существовать компьютер, работающий под управлением операционной системы Windows, т.к. средства администрирования кластера базировались на ее инструментах.

Теперь администрирование кластера можно осуществлять с любых компьютеров, работающих как под управлением Windows, так и под управлением Linux. Для этого в «1С:Предприятия» реализованы два инструмента:

- сервер администрирования;
- утилита командной строки.

Сервер администрирования является кросс-платформенным приложением и предназначен для передачи управляющих команд одному кластеру серверов «1С:Предприятия». Он может быть запущен как консольное приложение, как сервис операционной системы Windows или как демо операционной системы Linux.

Для формирования команд серверу администрирования и для отображения полученной от него информации предназначена утилита командной строки. Она также является кроссплатформенным приложением. Эта утилита поддерживает весь набор команд, необходимых для администрирования кластера серверов.



СИСТЕМА ПРОГРАММ «1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8»



Администрирование ПО Linux
Утилита командной строки
Режим интернет-сервиса

Мобильная платформа «1С:Предприятия 8»

Это технология, позволяющая создавать приложения, работающие на различных планшетных ПК, смартфонах и других мобильных устройствах, работающих под управлением операционных систем Android или iOS.

ОНА ВКЛЮЧАЕТ:

- собственно мобильную платформу (дистрибутив), работающую под управлением операционных систем Android и iOS;
- технологию создания и публикации мобильных приложений.



Мобильные приложения «1С:Предприятия 8» могут работать полностью автономно (данные хранятся на мобильном устройстве), в офлайн-режиме (без соединения с Интернетом). При этом развитые средства интеграции «1С:Предприятия 8» позволяют организовать их взаимодействие с любой центральной (back-office) системой.

В ЧИСЛЕ ДРУГИХ ЗНАЧИМЫХ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЙ:

Обеспечена поддержка защищенного SSL-соединения и сертификатов для всех интернет-протоколов и базирующихся на них механизмов платформы. Например, по защищенному каналу могут работать веб-сервисы и тонкий клиент.

Реструктуризация информационных баз в фоновом режиме. Новая возможность позволяет свести к минимуму время простоя системы, необходимое для обновления прикладных решений. Если раньше приходилось останавливать работу пользователей на все время выполнения реструктуризации информационной базы, то теперь основная масса изменений выполняется в фоновом режиме, а прекращение работы пользователей требуется только на завершающей короткой фазе реструктуризации.

Улучшения средств разработки приложений. Предоставлена возможность загрузки/выгрузки конфигураций «1С» (структуры и данных) в виде набора файлов. Для хранения выгруженных данных используется формат XML. Расширены возможности организации программного кода за счет выделения и группировки произвольных областей текста в редакторе модуля.

Работа с внешними источниками данных значительно приближена по функционалу и удобству к стандартным объектам конфигурации. Данные внешних источников можно помещать во временные таблицы для использования в сложных запросах, использовать в составе разделителей в «облачных» приложениях, можно программным образом переопределять формы для их просмотра. Также появилась возможность подключения многомерных источников данных, таких как Microsoft Analysis Services, Oracle Essbase, IBM InfoSphere Warehouse.

Подробнее о возможностях версии 8.3 платформы «1С:Предприятие», условиях лицензирования, поставки и поддержки, порядке выпуска прикладных решений на новой платформе см. информационное письмо №16733 от 29.05.2013 (<http://www.1c.ru/news/info.jsp?id=16733>).

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Автоматизация бухгалтерского учета
Возможность использования централизованного учета учреждений
Соответствие требованиям и положениям действующего законодательства



Сокко А.А., начальник финансового отдела Министерства труда и занятости Республики Карелия

«Внедрение программы позволило, во-первых, привести бухгалтерский и налоговый учет в самом Министерстве и в центрах занятости в полное соответствие с нормами и требованиями действующего законодательства, а во-вторых, дало возможность оперативно получать все необходимые данные от подведомственных учреждений и собирать консолидированную отчетность уже непосредственно в Министерстве. В программе реализованы очень удобные формы отчетов. Радует, что все эти отчеты можно получать самостоятельно, без помощи программистов. В целом переход на современный программный продукт позволил оптимизировать затраты на сопровождение и обновление системы».

Штрек П.А., директор ГКУ «Централизованная бухгалтерия»

«Можно с уверенностью сказать, что результаты внедрения системы «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» положительные. Главным итогом работы стало то, что учителя, воспитатели, врачи и другие сотрудники бюджетных учреждений вовремя получают зарплату и другие денежные выплаты, сами организации всегда своевременно рассчитываются с контрагентами, имеют возможность экономно и рационально тратить все полученные средства, упростился процесс приема и зачисления оплаты услуг в организациях. В целом существенно выросла эффективность работы бухгалтерии».

1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8

Продукт «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» предназначен для автоматизации бухгалтерского учета государственных (муниципальных) учреждений, финансируемых из федерального, регионального (субъектов Российской Федерации) или местного бюджетов, а также из бюджета государственного внебюджетного фонда.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» предусматривает ведение учета всеми типами государственных (муниципальных) учреждений: казенными, бюджетными, автономными – для обеспечения сопоставимости данных при переходе учреждения из одного типа в другой.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» может также использоваться распорядителями, главными распорядителями средств бюджета, органами государственной власти, органами местного самоуправления, органами управления государственными внебюджетными фондами, финансовыми органами, органами казначейства, государственными академиями наук в части исполнения сметы на свое содержание.

Программу «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» можно использовать как для ведения учета одного учреждения, так и для ведения централизованного учета учреждений, передавших свои полномочия по ведению бухгалтерского учета на основании соглашения. При этом в единой информационной базе осуществляется ведение учета казенных учреждений – по Плану счетов бюджетного учета, бюджетных учреждений – по Плану счетов бухгалтерского учета бюджетных учреждений, автономных учреждений – по Плану счетов бухгалтерского учета автономных учреждений.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» разработана в соответствии с требованиями и положениями действующих нормативных документов Министерства финансов Российской Федерации, Федерального казначейства по ведению бухгалтерского учета, исполнению бюджета и реализует стандартную методологию учета для государственных (муниципальных) учреждений в соответствии с текущим законодательством Российской Федерации.

Функциональные возможности

Программа содержит типовой Единый план счетов бухгалтерского учета для государственных органов власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений согласно приложению № 1 к приказу Минфина России от 01.12.2010 № 157н (далее – Единый план счетов бухгалтерского учета).

На основании Единого плана счетов бухгалтерского учета в программе предусмотрено формирование Рабочего плана счетов для каждого учреждения, учет которого ведется в программе. При этом структуру счетов Рабочего плана счетов можно задавать в соответствии с типом учреждения (казенное, бюджетное, автономное) и видами его финансового обеспечения. Это позволяет казенным учреждениям вести учет по Плану счетов бюджетного учета, бюджетным – по Плану счетов бухгалтерского учета бюджетных учреждений, автономным – по Плану счетов бухгалтерского учета автономных учреждений.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» поддерживает единый методически выверенный взаимосвязанный технологический процесс ведения учета с высоким уровнем автоматизации, который предусматривает получение всех необходимых первичных документов и регистров учета.

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Единый технологический процесс ведения учета
Около 200 видов специализированных документов
Разные режимы работы

ПРОГРАММА ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- ввод и хранение информации в объеме, необходимом для оформления первичных учетных документов и формирования регистров бухгалтерского учета;
- ведение бухгалтерского документооборота с регистрацией операций на счетах Рабочего плана счетов бухгалтерского учета;
- регистрацию входящих первичных учетных документов;
- оформление исходящих первичных учетных документов (формирование в бумажном и/или электронном виде);
- хранение сформированных первичных документов в электронном виде в информационной базе;
- обмен электронными документами в формате ФНС;
- формирование регистров учета по учетным данным с получением твердых копий на бумажном носителе на типовых бланках;
- формирование регистров учета, стандартных и специализированных отчетов с различной группировкой и иерархией представления данных;
- формирование регламентированной бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности.

Документирование фактов финансово-хозяйственной деятельности государственных (муниципальных) учреждений ведется с помощью электронных документов, специализированных по разделам учета, с получением соответствующих типовых форм первичных документов или бухгалтерской справки ф. 0504833.

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» включает около 200 видов специализированных документов, позволяющих отразить на счетах Рабочего плана счетов учреждения около 1000 видов финансово-хозяйственных операций. Каждая хозяйственная операция определяет корреспонденции счетов и их аналитику, дополнительные данные, необходимые для формирования первичных документов. Главный бухгалтер может отключить операции, не применяемые в учреждении, чтобы сократить список операций при выборе в документах и тем самым минимизировать возможность внесения ошибочных бухгалтерских записей.

На этапе ведения бухгалтерского документооборота программа обеспечивает ввод, печать и хранение в информационной базе данных первичных документов. Сформированный первичный документ может быть сохранен в базе. При проведении электронных документов программа автоматически формирует проводки-записи на счетах бухгалтерского учета, исходя из существа регистрируемой операции. Введенная информация автоматически обобщается, что позволяет формировать необходимую отчетность за любой период времени.

ПРОГРАММА СОДЕРЖИТ МНОГОУРОВНЕВУЮ СИСТЕМУ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО, ТЕКУЩЕГО И ПОСЛЕДУЮЩЕГО КОНТРОЛЯ:

- контроль корректности и полноты вводимых данных;
- контроль остатков при списании (перемещении) материальных ценностей;
- контроль корректности вводимых проводок (бухгалтерских записей);
- контроль ввода и редактирования документов, операций;
- контроль модификации и удаления документов, введенных ранее даты запрета редактирования;
- контроль целостности и непротиворечивости информации при удалении данных.

«1С:БУХГАЛТЕРИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ 8» ПОДДЕРЖИВАЕТ РАЗНООБРАЗНЫЕ РЕЖИМЫ РАБОТЫ:

- в локальном варианте;
- в защищенной сети;
- с распределенными информационными базами;
- в режиме тонкого клиента и веб-клиента;
- через Интернет в модели облачного сервиса – SaaS.

ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ МИГРАЦИЯ ИЗ ОДНОГО РЕЖИМА В ДРУГОЙ С СОХРАНЕНИЕМ УЧЕТНЫХ ДАННЫХ.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Работа через Интернет
Безопасное хранение данных с сохранением конфиденциальности
Контроль учета во всех подведомственных учреждениях



К.В. Сергеева, руководитель отдела разработки программ бюджетного учета фирмы «1С»

«В настоящее время у органов власти, главных распорядителей бюджетных средств, учреждений, имеющих филиальную структуру, есть потребность в организации учета подведомственных государственных, муниципальных учреждений с применением централизованных вычислительных ресурсов в ведомственных или региональных центрах обработки данных с доступом к ним через Интернет. Организованные таким образом базы данных получили название облачных вычислений или просто облаков. Для такой модели ведения учета предназначен новый программный продукт «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8. Редакция 2».

«1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8». Внедрение «облачных» систем обеспечения финансовой деятельности государственных учреждений

В новой программе воплощен 20-летний опыт применения программных продуктов «1С» в более чем 100 тысячах государственных и муниципальных учреждений России – от небольших учреждений до крупных централизованных бухгалтерий.

Редакция 2 «1С:Бухгалтерии государственного учреждения 8» поддерживает в том числе работу через Интернет в модели сервиса, что подразумевает запуск программы не на компьютере пользователя, а через веб-браузер на сайте, предоставляющем такой сервис. При этом пользователю гарантируется безопасное хранение учетных данных на этом сайте с полным сохранением конфиденциальности. Такую модель работы также называют облачным сервисом. Одним из важных преимуществ использования облачного сервиса является то, что пользователям не нужно расходовать ресурсы, например, на поддержку серверов, обновление программы – эту работу выполнит провайдер облачного сервиса.

В «облаке» для каждого учреждения может быть создана своя область данных, также в одной области данных можно вести централизованный учет группы учреждений в «1С:Бухгалтерии государственного учреждения 8», редакция 2. Важно отметить, что пользователи программы могут переходить от локального использования программы к работе в облачном сервисе и возвращаться в локальный режим с миграцией учетных данных.

Финансовый орган, ГРБС (учредитель) могут реализовывать различные модели построения информационных систем на платформе «1С:Предприятие 8», применять сочетание централизованного и децентрализованного подходов, обеспечив централизацию информационных потоков, влияющих на полноту, достоверность и оперативность учета финансово-хозяйственной деятельности учреждений ведомства или публично-правового образования. Важно отметить, что все пользователи работают с одной и той же программой.

Использование единой информационной системы предполагает применение единой типовой конфигурации программы, централизованные процессы ведения нормативно-справочной информации; централизованную разработку и поддержку системы; увеличение скорости внедрения изменений; единые правила интеграции с ведомственными системами и общероссийскими информационными сервисами.

Использование единой методологии и процессов предполагает применение единой методологии бухгалтерского и налогового учета для всех учреждений с учетом отраслевой специфики; единые регламенты и графики документооборота; возможность быстрого распространения положительного опыта, обучения, включения в работу персонала, централизацию контроля и доступа к информации. Единые процессы ведения бухгалтерского и налогового учета обеспечиваются самой природой облачных сервисов от «1С». Единые специализированные процессы – обновление конфигураций, архивирование и восстановление данных и т.п. являются типовыми регламентами провайдера облачных услуг.

С помощью облачной версии программы «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» финансисты могут реализовать давнюю мечту: контролировать учет во всех подведомственных учреждениях, в любой момент времени и из любой точки, где есть Интернет, оперативно получать полную бухгалтерскую информацию по любому учреждению.

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Комплексная автоматизация расчета заработной платы и ведения кадрового учета
Возможность вести учет в централизованных бухгалтериях

Гужва А.В., главный бухгалтер МАИ

«Переход на «1С:Зарплата и кадры бюджетного учреждения 8» позволил нам по-новому взглянуть на процессы, связанные с расчетом зарплаты и кадровым учетом. В результате мы смогли более эффективно контролировать расчет зарплаты и налогов, подготовку сводной отчетности и оперативно вносить корректировки. Теперь не нужно делать запрос на получение информации и ждать его обработки – любые данные можно получить самостоятельно за минуту. Автоматизирован обмен информацией по учету зарплаты в разрезе научных тем. Система стала более прозрачной, отчетность в фонды формируется автоматически, без участия программиста».

1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8

Продукт «1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8» – это мощный инструмент для комплексной автоматизации расчета заработной платы и ведения кадрового учета в казенных, бюджетных и автономных учреждениях по следующим направлениям:

- расчет заработной платы с поддержкой новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных учреждений;
- расчет денежного содержания лиц, состоящих на государственной гражданской службе;
- исчисление регламентированных законодательством налогов и взносов с фонда оплаты труда;
- отражение начисленной зарплаты и налогов в расходах учреждения;
- управление денежными расчетами с работниками, включая депонирование;
- учет кадров и анализ кадрового состава;
- автоматизация кадрового делопроизводства;
- набор кадров.

Программный продукт включает технологическую платформу «1С:Предприятие 8» и прикладное решение (конфигурацию) «Зарплата и кадры государственного учреждения».

Функциональные возможности

«1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8» позволяет вести кадровый учет и расчет зарплаты нескольких учреждений в централизованных бухгалтериях в единой информационной базе с использованием единого перечня работников всех учреждений.

«1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8» поддерживает введенные с 1 декабря 2008 г. новые системы оплаты труда.

«1С:Зарплата и кадры государственного учреждения 8» обеспечивает:

- автоматический расчет и гибкую настройку широкого круга начислений и удержаний при расчете заработной платы;
- исчисление денежного содержания гражданских служащих государственных органов управления, а также оплаты труда муниципальных служащих;
- аттестацию государственных и муниципальных служащих
- учет заработной платы по источникам финансирования;
- учет кадров и анализ кадрового состава;
- трудовые отношения, кадровое делопроизводство;
- автоматизацию набора кадров;
- формирование регламентированной отчетности для представления в органы ФНС, ПФР и ФСС России;
- обмен данными с регистром медицинских работников для учреждений здравоохранения.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Централизованная система сбора, консолидации и анализа отчетности
Полный технологический цикл



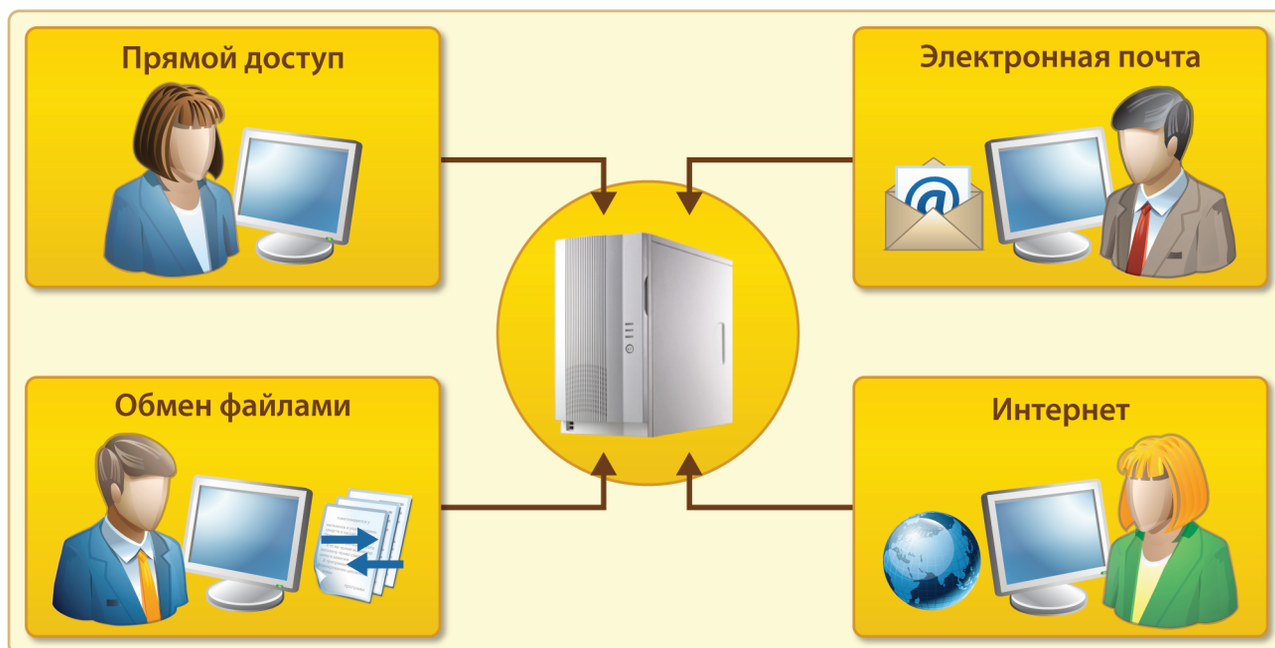
1С:Свод отчетов 8 ПРОФ

Продукт «1С:Свод отчетов 8 ПРОФ» предназначен для построения централизованной автоматизированной системы сбора, консолидации и анализа бухгалтерской, бюджетной отчетности, а также произвольной статистической аналитической отчетности.

Прикладное решение реализует полный технологический цикл – от подготовки отчетов получателями бюджетных средств до составления распорядителем средств бюджета (финансовым органом, учредителем) консолидированных отчетов и представления их вышестоящей организации.

Поддерживается работа как через Интернет, с использованием веб-браузера, так и в режиме классического «настольного» приложения.

Программный продукт включает технологическую платформу «1С:Предприятие 8» и прикладное решение (конфигурацию) «Свод отчетов ПРОФ».



Функциональные возможности

«1С:Свод отчетов 8» обеспечивает формирование единого информационного пространства в рамках процесса сбора и консолидации отчетности. Поддерживаются различные способы архитектурной организации – от простого файлового обмена до облачных технологий с единым информационным центром. Процесс сбора, проверки и консолидации отчетности автоматизирован и может выполняться без участия человека.

«1С:СВОД ОТЧЕТОВ 8» ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- автоматизированный сбор, проверку и консолидацию отчетности «без участия человека» с рассылкой по электронной почте уведомлений ответственным лицам о завершении очередного этапа обработки;
- удаленное формирование отчетности с использованием веб-технологий, обеспечивающих наиболее полную централизацию и управляемость процесса;
- криптографическую защиту информации с использованием шифрования и электронных цифровых подписей;
- возможность самостоятельной разработки отраслевых форм отчетности и контрольных соотношений в дополнение к типовому комплекту. Формирование ведомственного комплекта отчетов. Разработанные формы отчетности, контрольные соотношения могут быть использованы в информационных базах программ «1С:Свод отчетов 8 ПРОФ», «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8», «1С:Бюджетная отчетность», «1С:Воинская часть», «1С:Предприятие 8. Прогтехника: Распорядитель бюджетных средств», «1С:Исполнение бюджета 8», «1С:Бюджет поселения 8»;

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Формирование единого информационного пространства
Реализация всех основных процессов

- планирование и выполнение регламента процесса обработки отчетности как совокупности взаимосвязанных этапов, а также определение участников этого процесса и их ролей;
- контроль над составлением сводной отчетности – ведение плана-графика процесса составления отчетности с назначением ответственных лиц;
- формирование консолидированного отчета с произвольной (определяемой пользователем) агрегацией, с любым уровнем детализации и пересчетом (элиминацией) показателей по любым заданным пользователем правилам;
- заполнение отчетных форм на основании данных других отчетных форм, с определяемыми пользователем правилами преобразования и пересчета данных;
- формирование разнообразных аналитических отчетов, содержащих таблицы, диаграммы, графики, с помощью удобных конструкторов без использования программирования;
- обработку отчетности по заданному шаблону без участия пользователя (уведомления о выполнении очередного этапа процесса приходят на адреса электронной почты ответственных лиц – пользователей «1С:Свод отчетов 8 ПРОФ»).
- при отсутствии надежных каналов связи – импорт данных отчетности подведомственных учреждений с электронных носителей информации, из файлов, полученных по электронной почте, либо на иных носителях, непосредственный ввод данных бухгалтерской отчетности с бумажных носителей в случае отсутствия бухгалтерского отчета в электронном виде;
- экспорт данных консолидированной отчетности в любом формате;
- разграничение полномочий между пользователями с использованием ролей и разграничение доступа к информации по организационным единицам (учреждениям) и отчетным формам.

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

1С:Бюджетная отчетность 8

Для задач консолидации отчетности небольшого количества данных фирма «1С» предлагает программу «1С:Бюджетная отчетность», которая является упрощенным аналогом «1С:Свод отчетов 8 ПРОФ».

Продукт «1С:Бюджетная отчетность» предназначен для органов, уполномоченных на составление консолидированной отчетности, имеющих небольшое количество подведомственных учреждений, незначительный объем обрабатываемых отчетов, которые не требуют сложных схем и алгоритмов консолидации.

КАКУЮ ПРОГРАММУ ВЫБРАТЬ?

Задача	1С:Бюджетная отчетность	1С:Свод отчетов
Удаленная работа с отчетностью через Интернет в единой базе	×	×
Получение отчетных данных по электронной почте или на других носителях	×	×
Развитые средства анализа данных, построения аналитических отчетов, графиков, диаграмм	×	×
Автоматическое заполнение отчетных форм на основании других отчетных форм	×	×
Криптографическая поддержка: шифрование и проверка ЭЦП	×	×
Разработка и тиражирование ведомственного комплекта отчетности		×
Ведение автоматической приемки отчетности и обмен протоколами проверки без участия человека		×
Планирование регламента рабочего процесса и контроль за выполнением данного регламента		×

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Стандартная методология учета в соответствии с текущим законодательством
Различные варианты кассового обслуживания



1С:Бюджет муниципального образования 8

Программный продукт «1С:Бюджет муниципального образования 8» представляет собой типовое прикладное решение, предназначенное для автоматизации деятельности органов, организующих исполнение бюджетов городских или сельских поселений, муниципальных районов, городских округов и внутригородских территорий городов федерального значения (финансовых органов муниципальных образований). Продукт разработан в соответствии с требованиями и положениями действующих нормативных документов Министерства финансов Российской Федерации, Федерального казначейства по ведению бухгалтерского учета, исполнению бюджета и реализует стандартную методологию учета в соответствии с текущим законодательством Российской Федерации.

Программный продукт «1С:Бюджет муниципального образования 8» предусматривает работу по различным вариантам кассового обслуживания исполнения бюджетов:

- С открытием в органе Федерального казначейства лицевого счета (с кодом 02) финансовому (уполномоченному) органу, организующему исполнение бюджета муниципального образования (первый вариант кассового обслуживания);
- С открытием в органах Федерального казначейства лицевых счетов главным распорядителям, распорядителям и (или) получателям средств бюджета (второй вариант кассового обслуживания);
- С открытием лицевого счета бюджета финансовому органу и осуществлением органом Федерального казначейства отдельных функций по исполнению бюджета муниципального образования (комбинация двух предыдущих вариантов кассового обслуживания).

Функциональные возможности

Программа «1С:Бюджет муниципального образования 8» позволяет осуществлять централизованное планирование и исполнение собственных бюджетов и бюджетов поселений финансовыми (уполномоченными) органами муниципальных районов в одной информационной базе по каждому бюджету в отдельности, с возможностью получения консолидированной отчетности. Поселения, имеющие финансовые органы и текущие счета по учету средств бюджета, могут исполнять свои бюджеты самостоятельно в индивидуальных информационных базах.

«1С:БЮДЖЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ 8» ОБЕСПЕЧИВАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Ведение реестра расходных обязательств.
- Утверждение и уточнение бюджета.
- Прогноз доходов бюджета.
- Санкционирование расходов бюджета.
- Функционал распорядителя бюджетных средств.
- Формирование, уточнение и распределение планов (графиков) финансирования казенных учреждений (кассовый план).
- Принятие на учет и регистрация изменений бюджетных обязательств.
- Сбор заявок с казенных учреждений для формирования платежных поручений для списания средств с лицевого счета бюджета.
- Сбор уведомлений об уточнении вида и принадлежности платежа с получателей бюджетных средств для формирования уведомлений для уточнения бюджетной классификации в платежах, совершенных с лицевого счета бюджета.
- Учет движений средств на лицевых счетах казенных учреждений.
- Принятие на учет и регистрация изменений планов финансово-хозяйственной деятельности бюджетных учреждений.
- Принятие на учет и регистрация изменений обязательств бюджетных учреждений.
- Сбор заявок с бюджетных учреждений для формирования платежных поручений для списания средств с расчетных счетов финансового органа, для учета средств на лицевых счетах учреждений.
- Учет кассовых поступлений на расчетный счет финансового органа для учета средств на лицевых счетах учреждений.
- Учет выбытий средств с расчетного счета финансового органа для учета средств на лицевых счетах учреждений.
- Учет движений средств на лицевых счетах бюджетных и автономных учреждений.
- Учет движений средств на расчетных счетах финансового органа для наличных средств.
- Автоматический контроль правильности заполнения первичных документов.
- Автоматический бюджетный контроль документов системы (контроль неперевышения плановых показателей, наличия остатков средств и т.д.).

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Централизованное планирование
и исполнение бюджетов
Возможность самостоятельного ведения учета

- Формирование аналитических отчетов (конструкторов).
- Формирование отчетов бюджетного учета финансового органа.
- Формирование отчетов бюджетного учета распорядителя.
- Формирование отчетов бухгалтерского учета кассового органа
- Формирования регламентированных отчетов финансового органа.
- Электронный обмен с органами Федерального казначейства.
- Электронный обмен с банками

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

1С:Бюджет поселения 8

Продукт «1С:Бюджет поселения 8» предназначен для автоматизации бюджетного процесса в финансовых органах небольших городских или сельских поселений, внутригородских территорий городов федерального значения.

Продукт «1С:Бюджет поселения 8» предусматривает работу по варианту кассового обслуживания, при котором главным администраторам (администраторам источников финансирования дефицита бюджета с полномочиями главного администратора) и (или) администраторам источников финансирования дефицита бюджета, главным распорядителям (распорядителям) и (или) получателям средств бюджета открываются лицевые счета в органах Федерального казначейства.

Продукт «1С:Бюджет поселения 8» разработан в соответствии с требованиями и положениями действующих нормативных документов Министерства финансов Российской Федерации, Федерального казначейства по ведению бухгалтерского учета, исполнению бюджета и реализует стандартную методологию учета в соответствии с текущим законодательством Российской Федерации.

Функциональные возможности

Программа «1С:Бюджет поселения 8» позволяет осуществлять централизованное планирование и исполнение бюджетов поселений финансовыми (уполномоченными) органами муниципальных районов в одной информационной базе по каждому бюджету в отдельности, с возможностью получения консолидированной отчетности. Поселения, имеющие финансовые органы и текущие счета по учету средств бюджета, могут исполнять свои бюджеты самостоятельно в индивидуальных информационных базах.

«1С:БЮДЖЕТ ПОСЕЛЕНИЯ 8» ОБЕСПЕЧИВАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Ведение реестра расходных обязательств.
- Утверждение и уточнение бюджета.
- Прогноз доходов бюджета.
- Санкционирование расходов бюджета.
- Функционал распорядителя бюджетных средств.
- Формирование, уточнение и распределение квартального кассового плана финансирования казенных учреждений.
- Утверждение и уточнение графиков финансирования учреждений.
- Принятие на учет и регистрация изменений бюджетных обязательств.
- Перечисление субсидий на лицевые счета бюджетных и автономных учреждений.
- Учет кассовых поступлений и выбытий средств бюджета.
- Автоматический контроль правильности заполнения первичных документов.
- Автоматический бюджетный контроль документов системы (контроль неперевышения плановых показателей, наличия остатков средств и т.д.).
- Формирование аналитических отчетов (конструкторов).
- Формирование отчетов бюджетного учета финансового органа.
- Формирование отчетов бюджетного учета распорядителя.
- Формирование регламентированных отчетов финансового органа.
- Электронный обмен с органами Федерального казначейства.

Подробнее о решении: http://v8.1c.ru/budget_poseleniya/

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Автоматизация процессов планирования, подготовки и проведения закупок
Обмен данными с общероссийским официальным сайтом <http://www.zakupki.gov.ru>



1С:Государственные и муниципальные закупки 8

Продукт «1С:Государственные и муниципальные закупки 8» предназначен для автоматизации процессов планирования, подготовки и проведения закупок для нужд:

- государственных и муниципальных учреждений;
- автономных учреждений;
- государственных и муниципальных унитарных предприятий;
- организаций и учреждений, в уставном капитале которых доля государства превышает пятьдесят процентов.

Программный продукт разработан в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации:

- Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Программный продукт включает технологическую платформу «1С:Предприятие 8» и прикладное решение (конфигурацию) «Государственные и муниципальные закупки».

Функциональные возможности

ПЛАНИРОВАНИЕ ЗАКУПОК:

- Сбор плановых заявок подразделений и подведомственных учреждений.
- Формирование плана (плана-графика) закупок, в т.ч. на основании данных плановых заявок.
- Формирование заявок на закупку на основании данных плана закупок.

ПОДГОТОВКА ЗАКУПОК:

- Сбор заявок на закупку от подразделений и подведомственных учреждений.
- Автоматическое формирование лотов заявки на основании плана-графика закупок.
- Формирование закупки на основании заявок на закупки.
- Определение требований к участникам закупки и критериев оценки заявок участников..

ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПОК:

- Способы проведения закупок: запрос предложений, запрос котировок, конкурс (открытый, закрытый, двухэтапный, с ограниченным участием), аукцион, в т.ч. в электронной форме, закупка у единственного поставщика, а также иные способы в соответствии с 223-ФЗ.
- Процедура предварительного отбора поставщиков.
- Сбор, регистрация, рассмотрение и оценка заявок поставщиков, а также формирование протоколов работы комиссии.

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ:

- Формирование извещения и документации о закупке, протоколов с использованием механизма настраиваемых шаблонов.
- Подготовка сведений о заключенных контрактах, сведений об исполнении (расторжении) контрактов.

КОНТРОЛЬ И АНАЛИЗ:

- Наличие средств автоматизированного контроля.
- Анализ исполнения плана-графика закупок.
- Оценка объемов закупок, осуществляемых отдельными способами.
- Формирование статистической отчетности (форма 1-контракт, форма 1-закупки).

ОБМЕН С ОБЩЕРОССИЙСКИМ ОФИЦИАЛЬНЫМ САЙТОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (HTTP://WWW.ZAKUPKI.GOV.RU):

- Выгрузка плана закупок.
- Выгрузка извещения и документации о закупке.
- Загрузка протоколов проведения закупок с сайта <http://www.zakupki.gov.ru> для организаций и учреждений, закупочная деятельность которых регулируется Федеральным законом 223-ФЗ.
- Выгрузка сведений о контрактах.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Автоматизация процесса госзакупок в небольших учреждениях
Соответствие № 44-ФЗ и № 223-ФЗ

Закупки. Дополнение к «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8»

Конфигурация «Закупки. Дополнение к «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8» разработана в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации, и предназначена для автоматизации процессов, связанных с подготовкой и размещением заказа, а также мониторингом исполнения контрактов. Программный продукт разработан в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими процесс закупок:

- Федеральный закон № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- Федеральный закон № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».
- Бюджетный кодекс Российской Федерации.

Функциональные возможности

Программный продукт ориентирован на небольшие бюджетные, казенные и автономные учреждения.

ПЛАНИРОВАНИЕ ЗАКУПОК:

- Сбор плановых заявок от подразделений.
- Автоматическое формирование плана закупок на основании плановых заявок.
- Автоматическое формирование заявки на закупку, закупки, контракта (в случае закупки у единственного поставщика) на основании плана закупок.
- Формирование аналитических отчетов, позволяющих оценить процент исполнения плана закупок и заключенных контрактов, а также экономию, полученную в результате проведения процедур закупок.

СБОР ЗАЯВОК (ПОТРЕБНОСТЕЙ) ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ:

- Сбор заявок подразделений.
- Автоматическое формирование лотов конкурса и аукциона на основании данных заявок.

ПОДГОТОВКА ЗАКУПКИ:

- Ввод в структурированном виде всей информации, необходимой для формирования извещения о закупке.

ПРОВЕДЕНИЕ ЗАКУПКИ:

- Формирование итогов проведенных закупок.
- Учет поступлений и возвратов средств, предоставленных участниками закупки в качестве обеспечения заявок и исполнения контрактов.
- Формирование отчетов, предназначенных для анализа движения средств, предоставленных в качестве обеспечения.
- Автоматическое формирование контракта на основании итогов проведения закупок.
- Формирование форм статистической отчетности (форма 1-контракт, форма 1-закупки).

МОНИТОРИНГ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТОВ (ДОГОВОРОВ):

- Формирование информации о заключенных контрактах.
- Графики исполнения и оплаты обязательств.
- Учет и согласование документов исполнения.
- Регистрация и согласование счетов, выставленных поставщиками (исполнителями) на оплату поставки товаров (работ).
- Формирование платежных документов на основании документов исполнения и выставленных счетов.
- Формирование аналитических отчетов, позволяющих оперативно отслеживать процесс исполнения контрактов.

ОБМЕН С ОБЩЕРОССИЙСКИМ ОФИЦИАЛЬНЫМ САЙТОМ (WWW.ZAKUPKI.GOV.RU):

- Выгрузка на сайт плана закупок, извещения о закупке, информации о заключенных контрактах, а также об исполнении (расторжении) контрактов.
- Загрузка с сайта информации об итогах проведения закупок.

Конфигурация не является самостоятельным продуктом. Это дополнение к типовому решению «1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8».

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Автоматизация учета объектов движимого и недвижимого имущества
Типовое решение содержит все необходимые документы



1С:Реестр государственного и муниципального имущества 8

Продукт «1С:Реестр государственного и муниципального имущества» предназначен для учета объектов движимого и недвижимого имущества, а также лиц, обладающих правами на объекты имущества в соответствии с Постановлением правительства Российской Федерации № 447 от 16 июля 2007 г. «О совершенствовании учета Федерального имущества» и Приказом Минэкономразвития № 424 от 30 августа 2011 г. «Об утверждении Порядка ведения органами местного самоуправления реестров муниципального имущества».

Программа предназначена для федеральных, региональных и муниципальных органов управления имуществом. Программный продукт включает технологическую платформу «1С:Предприятие 8» и прикладное решение (конфигурацию) «Реестр имущества».

Функциональные возможности

Типовое решение содержит все необходимые документы для осуществления операций по учету объектов имущества и лиц, обладающих правами на объекты имущества. Все алгоритмы расчетов, печатные формы и порядок оформления документов реализованы в соответствии вышеуказанными документами.

«1С:РЕЕСТР ИМУЩЕСТВА» ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- хранение сведений об объектах недвижимого имущества, движимого имущества, а также о лицах, обладающих правами на объекты имущества, с группировкой информации по соответствующим разделам и подразделам реестра;
- постановку объектов имущества на учет правообладателей или в казну, с присвоением соответствующего реестрового номера;
- постановку на учет правообладателей, с присвоением соответствующего реестрового номера;
- передачу объектов имущества между правообладателями, а также между правообладателями и казной;
- снятие с учета правообладателей, снятие с учета объектов имущества;
- регистрацию изменений сведений об объектах имущества, а также лицах, обладающих правами на объекты имущества;
- формирование выписки из реестра имущества как по конкретному объекту имущества (с выводом значений всех реквизитов объекта имущества), так и по списку объектов имущества, состоящих на учете выбранного правообладателя;
- регистрацию обременений на объекты имущества;
- формирование сводной аналитической и статистической отчетности по объектам имущества, а также лицам, обладающим правами на объекты имущества;
- подкрепление к документу электронного образа документа-основания;
- загрузку информации в электронном виде от правообладателей посредством XML-файла, в строго определенном формате;
- формирование арендного фонда из объектов имущества для последующей сдачи объектов имущества в аренду;
- формирование договоров аренды на объект имущества с указанием условий заключения договоров аренды;
- формирование начислений и платежей по договору аренды;
- учет и распределение поступивших платежей по договорам аренды с автоматическим формированием и расчетом сумм пеней по просроченным начислениям платежей;
- вывод на печать статистической и аналитической отчетности, отчета по арендному фонду, сведений о зарегистрированных ограничениях (обременениях), а также ведомости по начислениям и оплате договоров аренды;
- выгрузку сведений в DBF формате о правообладателях для последующего предоставления в органы статистики;
- возможность работы в режиме «Архив» – просмотр карточек объектов, формирования аналитической и статистической отчетности по объектам имущества, и лицам, обладающими правами на объекты имущества, которые были сняты с учета в реестре.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Автоматизация процессов планирования, утверждения, мониторинга реализации и оценки эффективности целевых, а также адресных инвестиционных программ

1С:Предприятие 8. Управление целевыми программами

Продукт «Управление целевыми программами» предназначен для комплексной автоматизации процессов планирования, утверждения, мониторинга реализации и оценки эффективности целевых (федеральных, муниципальных, ведомственных) и адресных инвестиционных программ.

Функциональные возможности

ПРОДУКТ «УПРАВЛЕНИЕ ЦЕЛЕВЫМИ ПРОГРАММАМИ» ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- Формирование системы показателей непосредственного и конечного результатов исполнения программы.
- Формирование наборов критериев (подкритериев) оценки результативности и эффективности программных продуктов, используемых на различных этапах реализации инвестиционных программ.
- Формирование концепции (общей структуры) целевой программы (описание основных целей, задач и мероприятий, а также необходимых ресурсов).
- Автоматическое формирование проекта программы на основании утвержденной концепции в разрезе участников – заказчиков и исполнителей, целей, задач и мероприятий, показателей результативности и их базовых значений, сроков реализации, критериев оценки и возможных рисков.
- Формирование адресных инвестиционных программ в разрезе заказчиков, объектов капитальных вложений и объемов финансирования.
- Возможность распределения элементов программы между несколькими учреждениями-разработчиками, создание сводной программы.
- Встроенный механизм оценки и согласования (визирования) программ и проектов программ.
- Возможность корректировки действующих программ.
- Формирование – в целях детализации сведений по финансированию в разрезе объектов укрупненного проекта – адресных инвестиционных программ или укрупненных мероприятий долгосрочных целевых программ.
- Формирование системы мониторинга исполнения программ – определение графика представления отчетов, наборов представляемых показателей и перечня участников мониторинга.
- Формирование, сбор и свод отчетов об исполнении программ.
- Формирование полного пакета документации по программе (паспорт программы, отчет об исполнении программы, перечень мероприятий по реализации программы и др.).
- Комплексная оценка результативности и эффективности программ по заданным критериям, а также оценка соответствия программ установленным требованиям, с применением системы экспертных оценок и расчетных индексов результативности и эффективности.
- Мониторинг текущего состояния системы – отражение информации о документах, требующих внимания в ближайшее время (например, напоминание о необходимости подготовки отчета об исполнении программы).

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Автоматизация процессов формирования, утверждения, расчета финансового обеспечения и мониторинга исполнения государственных (муниципальных) заданий



1С:Предприятие 8. Государственные и муниципальные задания

Продукт «Государственные и муниципальные задания» предназначен для автоматизации процессов формирования, утверждения и мониторинга исполнения государственных (муниципальных) заданий:

- в органах исполнительной власти субъекта РФ (местного самоуправления);
- в учреждениях – главных распорядителях бюджетных средств;
- в казенных, бюджетных, автономных учреждениях.

Функциональные возможности

ПРОДУКТ «ГОСУДАРСТВЕННЫЕ И МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ» ОБЕСПЕЧИВАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Формирование и ведение ведомственного перечня государственных (муниципальных) работ (услуг).
- Формирование системы показателей объема услуг (характеристик выполняемых работ) и качества оказываемых услуг.
- Подготовка государственных (муниципальных) заданий непосредственно подведомственными учреждениями.
- Формирование, согласование и утверждение государственных (муниципальных) заданий учредителем с использованием встроенного механизма визирования документов.
- Формирование и ведение иерархического перечня статей затрат и параметров их расчета.
- Встроенный механизм задания формул расчета статей затрат на основании параметров расчета
- Расчет нормативных затрат на оказание услуг (выполнение) работ:
 - нормативным методом;
 - структурным методом с выбором базы распределения;
 - экспертным методом.
- Расчет затрат на содержание имущества.
- Формирование печатных форм расчетов затрат на выполнение государственных (муниципальных) заданий и расшифровок к ним.
- Формирование системы мониторинга исполнения государственных (муниципальных) заданий:
 - набор собираемых показателей;
 - периодичность сбора;
 - подведомственные учреждения.
- Формирование отчетов об исполнении государственных (муниципальных) заданий.
- Формирование печатного варианта государственного (муниципального) задания, а также отчета об его исполнении в автоматическом режиме в формате MS Word с применением встроенного механизма настраиваемых шаблонов.
- Набор аналитических отчетов для анализа исполнения учреждениями государственных (муниципальных) заданий.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Автоматизированная проверка участков ведения учета всех типов государственных учреждений
Использование методики проверки ревизоров Федеральной службы финансово-бюджетного надзора

Финконтроль 8

Программа «Финконтроль 8» является веб-сервисом (вход через сайт fincontrol8.ru или финконтроль8.рф) и предназначена для автоматизированной проверки некоторых участков ведения учета всех типов государственных учреждений (органов государственной власти и казенных учреждений, бюджетных и автономных учреждениях). В программе «Финконтроль 8» использованы методики проверки, применяемые ревизорами Федеральной службы финансово-бюджетного надзора.

ПРОГРАММА «ФИНКОНТРОЛЬ 8» ПОЗВОЛЯЕТ:

- государственному учреждению – организовать в рамках внутреннего финансового контроля контрольные действия по автоматизированной проверке ряда бюджетных процедур (операций);
- главному распорядителю бюджетных средств (учредителю) – организовать мониторинг качества ведения учета в подведомственных учреждениях с помощью специального блока Мониторинга результатов проверок, проводимых подведомственными учреждениями с помощью программы «Финконтроль 8»;
- ревизору, проводящему проверки финансово-хозяйственной деятельности учреждений (в том числе, в рамках внутреннего контроля) – облегчить проверку некоторых участков ФХД государственной организации, обеспечить экономию времени при проведении проверки, стандартизировать проведение проверок некоторых участков финансово-хозяйственной деятельности (далее – ФХД) государственных учреждений, обеспечить единый подход к проверке данных участков ФХД государственной организации и тем самым улучшить качество проверки; исключить субъективные факторы при проведении проверки и обеспечить возможность контроля за работой ревизора.

Функциональные возможности

Для автоматизации проведения проверок программа «Финконтроль 8» использует данные журналов операций из программы ведения бухгалтерского учета «1С: Бухгалтерия государственного учреждения». При этом программа предоставляет дополнительные функции контроля правильности ведения учета по сравнению с аналогичным функционалом, использующимся в бухгалтерской программе, используемой для ведения учета в учреждении. В состав программы «Финконтроль 8» включена специальная процедура для получения данных для анализа из программы ведения бухгалтерского учета «1С: Бухгалтерия государственного учреждения», причем есть возможность получения данных, даже если программа для ведения бухгалтерского учета установлена на компьютере, не подключенном к Интернету.

В ВЕРСИИ 1.2 ПРОГРАММЫ «ФИНКОНТРОЛЬ 8» ПРЕДУСМОТРЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ПРОВЕРОК:

- Проверка соответствия кассовых и начисленных расходов. Данный вид проверки основан на анализе данных журналов операций и позволяет определить возможное нецелевое использование бюджетных средств.
Проверка осуществляется:
 - для казенных учреждений и органов государственной власти – в разрезе КБК и КОСГУ;
 - для бюджетных и автономных учреждений – в разрезе КЭК, при этом проверка проводится только для КФО 4, 5 и 6.

Данную проверку могут проводить не только пользователи программы «1С: Бухгалтерия государственного учреждения», но и пользователи других учетных систем, однако таким пользователям данные для проверки будет необходимо либо внести вручную, либо заполнить специальные таблицы в формате MS Excel.

- Проверка операций с наличными денежными средствами в кассе организации (для бюджетных и автономных учреждений выполняется только для КФО 4, 5 и 6).
- Проверка количественных и суммовых остатков нефинансовых активов.
- Проверка правильности применения субсчетов счетов расчетов.
- Проверка правильности и достоверности заполнения форм бюджетной (бухгалтерской) отчетности (соответствие показателей форм отчетности данным журналов операций).
- Проверка правильности ведения учета бюджетных обязательств (выполняется только для казенных учреждений и органов государственной власти).

Для главного распорядителя бюджетных средств (учредителя) в программу «Финконтроль 8» включен модуль мониторинга результатов проверки. Модуль мониторинга обеспечивает ГРБС доступ к сохраненным результатам проверки правильности ведения учета, проведенной бухгалтерами подведомственных учреждений, и визуализацию результатов проверки в разрезе видов проверок и подведомственных учреждений, а также формирование отчетов по анализу качества ведения учета в подведомственных учреждениях ГРБС.

Подробнее о решении: budget@1c.ru

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Автоматизация большинства участков деятельности главных распорядителей (распорядителей) бюджетных средств
Соответствие основным нормативным документам



1С:Предприятие 8. Распорядитель бюджетных средств

Конфигурация «Распорядитель бюджетных средств 8» предназначена для автоматизации большинства участков деятельности главных распорядителей (распорядителей) средств федерального, регионального (субъектов Российской Федерации) или местного бюджетов, а также бюджета государственного внебюджетного фонда по вопросам бюджетного планирования и финансирования подведомственных учреждений.

Конфигурация «Распорядитель бюджетных средств 8» предназначена для применения главными распорядителями (распорядителями) бюджетных средств и финансовыми органами. Конечными пользователями конфигурации являются специалисты планово-финансовых подразделений главных распорядителей (распорядителей) бюджетных средств, органов управления субъектов Российской Федерации, административных районов и муниципальных образований.

Основными нормативными документами для разработки конфигурации, регламентирующими исполнение федерального бюджета главными распорядителями (распорядителями) бюджетных средств, являются:

- Порядок составления и ведения сводной бюджетной росписи федерального бюджета и бюджетных росписей главных распорядителей средств федерального бюджета (главных администраторов источников финансирования дефицита федерального бюджета. Утвержден приказом Министерства финансов Российской Федерации от 23.11.2011 № 159н (в ред. Приказов Минфина России от 12.12.2011 № 170н, от 02.08.2012 № 111н, от 04.12.2012 № 152н, от 24.12.2012 № 172н, от 19.08.2013 № 81н, от 05.12.2013 № 114н).
- Порядок кассового обслуживания исполнения федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов и порядок осуществления органами Федерального казначейства отдельных функций финансовых органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований по исполнению соответствующих бюджетов. Утвержден приказом Федерального казначейства от 10.10.2008 № 8н (в редакции приказов Казначейства РФ от 30.07.09 №5н, от 25.12.09 №15н, от 29.10.10 №13н).
- Инструкция по бюджетному учету. Утверждена приказом Министерства финансов Российской Федерации от 01.12.2010 № 157н (с изменениями и дополнениями, вступающими в силу с 01.01.2013).
- Положение об организации проведения мониторинга качества финансового менеджмента, осуществляемого главными администраторами средств федерального бюджета. Утверждено приказом Минфина России от 13.04.2009 № 34н (в ред. Приказов Минфина России от 17.08.2010 № 92н, от 29.12.2010 № 192н, от 19.10.2011 № 134н, от 30.08.2012 № 120н).

Функциональные возможности

КОНФИГУРАЦИЯ «РАСПОРЯДИТЕЛЬ БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ 8» РЕШАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ЗАДАЧИ:

- Учет бюджетных данных, доводимых до участников бюджетного процесса.
- Автоматизация процесса ведения сводной бюджетной росписи и внесения в нее изменений.
- Формирование документов по доведению бюджетных данных и изменению сводной бюджетной росписи.
- Учет доведенных до главных распорядителей (распорядителей) бюджетных средств утвержденных им объемов бюджетных ассигнований, лимитов бюджетных обязательств и предельных объемов финансирования расходов на текущий год и плановый период.
- Подготовка главными распорядителями на бумажных и магнитных носителях в установленном Минфином России формате «Справок об изменении сводной бюджетной росписи федерального бюджета и лимитов бюджетных обязательств на текущий финансовый год и плановый период» и «Уведомлений о бюджетных ассигнованиях на исполнение публичных нормативных обязательств, бюджетных ассигнованиях, лимиты по которым не утверждены, и лимитах бюджетных обязательств, подлежащих блокировке».
- Распределение нижестоящим распорядителям (получателям) бюджетных ассигнований, лимитов бюджетных обязательств и предельных объемов финансирования расходов в соответствии с «Порядком доведения бюджетных ассигнований, лимитов бюджетных обязательств при организации исполнения федерального бюджета по расходам и источникам финансирования дефицита федерального бюджета и передачи бюджетных ассигнований, лимитов бюджетных обязательств при реорганизации участников бюджетного процесса федерального уровня».
- Формирование отчетных форм, представляемых главными распорядителями (распорядителями) бюджетных средств в соответствии с требованиями нормативных документов, регламентирующих бюджетный процесс.
- Анализ информации по исполнению бюджета и подготовка данных для принятия управленческих решений.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Учет и контроль поступлений неналоговых доходов в бюджетную систему Российской Федерации
Автоматизации документооборота

Карасева И.П., начальник отдела комитета имущественных и земельных отношений администрации города Тулы

«Выбор данного программного продукта был обусловлен наличием в нем новых функциональных возможностей, позволяющих автоматизировать учет и контроль поступлений неналоговых доходов в бюджетную систему Российской Федерации и электронного взаимодействия администраторов доходов с органами Федерального Казначейства».

1С:Предприятие 8. Клиент федерального казначейства. Администратор доходов

Продукт «Клиент Федерального казначейства. Администратор доходов» предназначен для учета и контроля поступлений неналоговых доходов в бюджетную систему Российской Федерации и автоматизации документооборота между администраторами доходов бюджета и органами Федерального казначейства.

В ПРОДУКТЕ РЕАЛИЗОВАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ФУНКЦИИ:

- ведение лицевых счетов администратора доходов бюджетов с учетом сумм поступлений в разрезе КБК и ОКАТО;
- прием пакета документов, направляемых ОФК администратору доходов бюджета;
- оформление и передача в ОФК документов на уточнение вида и принадлежности платежа, документов на возврат плательщику излишне или ошибочно уплаченных сумм.

Помимо основных функций программный продукт обладает сервисными функциями контроля действий пользователя, которые позволяют избежать ошибок, связанных с неполнотой или ошибочностью введенных сведений. Продукт прост в обращении и обслуживании, не требует углубленной квалификации пользователя и мощного компьютера.

Функциональные возможности

Решение «Клиент Федерального казначейства. Администратор доходов 8» полностью совместимо с форматами сообщений системы электронного документооборота Федерального казначейства «СЭД» и «Центр-КС». В продукте реализованы функции автоматизированной загрузки документарных форм, таких как:

- Выписка из лицевого счета администратора доходов бюджета.
- Расчетные документы, прилагаемые к выписке из лицевого счета администратора доходов бюджета.
- Приложение к выписке из лицевого счета администратора доходов бюджета.
- Выписка из сводного реестра поступлений и выбытий».
- Справка Органа Федерального казначейства.
- Справка о перечислении поступлений в бюджеты.
- Запрос на выяснение принадлежности платежа.
- Протокол (о неприятии документов в ОФК).

Обработка информации включает в себя оформление и передачу в ОФК документов на уточнение вида и принадлежности платежа, платежных документов на возврат плательщику излишне или ошибочно уплаченных сумм. В продукте предусмотрена возможность автоматического поиска расхождений между данными выписки и расчетными документами.

Для корректного формирования исходящей информации предусмотрена статусная модель обработки документов. Статусная модель позволяет наглядно определить зависимость и состояние связанных документов, что существенно облегчает контроль над исполнением документов, а также позволяет привлечь внимание пользователя к наиболее проблемным документам.

В продукте «Клиент федерального казначейства. Администратор доходов» реализованы функции автоматизированной выгрузки документарных форм, несколько видов контроля, а также функции автоматического ведения расчетов по объектам учета.

В продукте «Клиент федерального казначейства. Администратор доходов» реализована возможность ведения одновременно нескольких лицевых счетов в разрезе объектов учета для одного АДБ. При необходимости возможно ведение в одной базе данных лицевых счетов нескольких АДБ с разделением прав доступа.

Подробнее о решении: <http://solutions.1c.ru/catalog/clientfk-ap>

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Эффективный учет арендной деятельности и управление объектами недвижимости
Автоматизации процессов по ведению реестрового учета объектов недвижимости



1С:Предприятие 8. Аренда и управление недвижимостью для «1С:Бухгалтерия государственного учреждения»

Продукт «1С:Аренда и управление недвижимостью» для «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» предназначен для государственных (муниципальных) учреждений всех типов (бюджетных, автономных, казенных), в сферу деятельности которых входит управление недвижимым имуществом. Решение позволяет повысить эффективность управления недвижимостью за счет автоматизации процессов по ведению реестрового учета объектов недвижимости, управлению договорами аренды и расчетами с арендаторами, эксплуатации объектов недвижимости. Продукт позволяет решать задачи бухгалтерского, управленческого, юридического и административного учета.

Решение разработано на технологической платформе «1С:Предприятие 8», в его основе лежит типовая конфигурация «1С:Бухгалтерия государственного учреждения», все возможности которой полностью сохранены.

При разработке продукта «1С:Аренда и управление недвижимостью» для «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» был обобщен опыт создания и успешной эксплуатации автоматизированных систем управления в государственных и коммерческих организациях, работающих в сфере аренды и эксплуатации недвижимости.

Функциональные возможности

Решение «1С:Аренда и управление недвижимостью» для «1С:Бухгалтерия государственного учреждения» позволяет управлять недвижимостью разных типов, в том числе:

- здания;
- помещения;
- земельные участки;
- сооружения.

В программе реализован функционал, обеспечивающий эффективный учет арендной деятельности и управление объектами недвижимости.

- Подсистема «Управление реестром объектов недвижимости»: учет характеристик, юридических и технических статусов объектов недвижимости, возможность добавления новых полей, интеграция с графическими планами размещения, привязка любых электронных документов (файлов).
- Подсистема «Управление договорами аренды»: учет первичных документов (договоров аренды, дополнительных соглашений и др.), гибкое управление ставками и тарифами на услуги, учет постоянной и переменной части арендной платы, использование произвольных шаблонов в формате MS Word для печати документов, формирование графической отчетности по площадям с отображением необходимой информации.
- Подсистема «Управление взаиморасчетами по аренде»: автоматическое формирование счетов и актов по услугам аренды, возможность ведения взаиморасчетов с арендаторами в разрезе договоров аренды, периодов оплаты, счетов, услуг и объектов аренды, учет аренды федерального имущества, расчет пени по различным алгоритмам, учет залоговых (депозитных) платежей, анализ эффективности использования площадей.
- Подсистема «Управление эксплуатацией объектов недвижимости»: учет конструктивных элементов и инженерных систем объектов недвижимости, обеспечение процессов по обслуживанию, плановому и текущему ремонту объектов недвижимости, обработке заявок на обслуживание.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ



Комплексная автоматизация учета документов, взаимодействия сотрудников, контроля и анализа исполнительской дисциплины

Интеграция с другими типовыми конфигурациями «1С:Предприятия 8»

Киселева Н.Е., начальник организационно-аналитического отдела Управления Россельхознадзора по Тверской и Псковской областям

«Система «1С:Документооборот 8 КОРП» – многофункциональный программный продукт, позволяющий не только осуществлять полный цикл документооборота от создания документа до архивного хранения, но и проводить анализ документооборота, систематизировать отчетные данные, контролировать исполнение документов. Программа позволяет быстро и эффективно находить необходимые файлы благодаря реализованной полнотекстовой поисковой системе...»

1С:Документооборот государственного учреждения 8

«1С:Документооборот государственного учреждения 8» предназначен для комплексного решения широкого спектра задач автоматизации учета документов, взаимодействия сотрудников, контроля и анализа исполнительской дисциплины в государственных и муниципальных учреждениях.

«1С:ДОКУМЕНТООБОРОТ ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ 8» СООТВЕТСТВУЕТ ОСНОВНЫМ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ, ГОСТАМ И НОРМАТИВНЫМ АКТАМ:

- ГОСТ Р 6.30-2003 «Унифицированная система организационно-распорядительной документации. Требования к оформлению документов».
- Федеральный закон от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».
- Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».
- Постановление Правительства от 15.06.2009 № 477 «Об утверждении Правил делопроизводства в федеральных органах исполнительной власти».
- Методические рекомендации по разработке инструкций по делопроизводству в федеральных органах исполнительной власти. Утверждены приказом Росархива от 23.12.2009 № 76.
- Государственная система документационного обеспечения управления. Основные положения. Общие требования к документам и службам документационного обеспечения.
- ГОСТ Р 53898-2010 «Системы электронного документооборота. Взаимодействие систем управления документами. Требования к электронному сообщению».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 22.09.2009 № 754 «Об утверждении Положения о системе межведомственного электронного документооборота».
- Приказ Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 02.09.2011 № 221 «Об утверждении Требований к информационным системам электронного документооборота федеральных органов исполнительной власти, учитывающих в том числе необходимость обработки посредством данных систем служебной информации ограниченного распространения».

Функциональные возможности

Программный продукт «1С:Документооборот государственного учреждения 8» позволяет работать с входящими и исходящими документами, осуществлять рассмотрение обращений граждан и их анализ, автоматизировать типовые процессы работы с документами, реализовать внутренний документооборот учреждения, контролировать исполнение задач. Данное решение поддерживает межведомственный электронный документооборот (МЭДО) в соответствии с ГОСТ Р 53898-2010, а также реализует инфраструктуру для создания и использования сервисов подключения к единой системе межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ). «1С:Документооборот государственного учреждения 8» позволяет осуществить организацию и проведение мероприятий, работать с файлами и электронной почтой, организовать учет бумажного документооборота, осуществлять сканирование документов и поиск информации, использовать штрих коды, а также управлять доступом к данным различных групп пользователей.

ПРЕИМУЩЕСТВА «1С:ДОКУМЕНТООБОРОТА ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ 8»:

- программа проста в освоении и эксплуатации;
- соответствует действующим требованиям и нормам делопроизводства и документооборота;
- «все включено» – содержит много функций и легко настраивается под нужды конкретного учреждения;
- реализована интеграция с другими типовыми конфигурациями «1С:Предприятия 8»;
- используется открытое программное обеспечение для работы сервера и базы данных.

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

ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Построение официального сайта, внутреннего интранет-портала и портала открытых данных
Готовая структура
Соответствие действующему законодательству



Компания «1С-Битрикс» предлагает комплект решений для построения официального сайта, внутреннего интранет-портала и портала открытых данных государственной организации, органа власти и местного самоуправления или их подразделений.

«1С-Битрикс: Официальный сайт государственной организации»

Готовое к использованию решение предназначено для создания официального сайта государственной организации, органа власти и местного самоуправления или их подразделений, которое включает:

- Информацию о государственном органе и услугах.
- Публикацию документов и актов.
- Сервис «Обращения граждан».
- Интерактивную карту объектов.
- Мобильное приложение «Мой город».
- Версию для лиц с ограниченными физическими возможностями здоровья (WCAG2.0).

Решение «1С-Битрикс: Официальный сайт государственной организации» имеет готовую структуру (разделы и сервисы, шаблоны дизайна и демо-контент), соответствует законодательству (№8-ФЗ, №59-ФЗ, №94-ФЗ, №98-ФЗ, №190-ФЗ, №152-ФЗ), имеется сертификат ФСТЭК РФ, а также отличается простотой управления сайтом.

«1С-Битрикс: Внутренний портал государственной организации»

Решение автоматизирует ежедневную работу служащего и включает:

- Рабочие группы: совместное обсуждение задач и документов.
- Единый банк данных документов.
- Обучение сотрудников, проведение тестирования и аттестации.
- Планирование деятельности: актуальные планы и календари подразделений.

Решение «1С-Битрикс: Внутренний портал государственной организации» включает возможность интеграции с «1С-Битрикс: Официальный сайт государственной организации», отличается высокой безопасностью, имеет сертификат ФСТЭК РФ, позволяет осуществить простое управление порталом.

«1С-Битрикс: Портал открытых данных»

Решение предназначено для создания портала открытых данных государственного органа и органа местного самоуправления. Представляет собой комплексную информационную систему для подготовки и публикации наборов открытых данных, включающую:

- Подготовку открытых данных к публикации:
 - Создание и редактирование наборов данных в административной части.
 - Паспорта и версии наборов открытых данных.
 - Управление сообщениями об ошибках.
- Представление открытых данных на сайте в виде таблицы, на интерактивной карте, а также в виде файлов для скачивания в рекомендуемых форматах.

Решение «1С-Битрикс: Портал открытых данных» имеет готовую структуру, дизайн и демо-контент, содержит АПИ для разработчиков, соответствует законодательству (№8-ФЗ, №112-ФЗ, №149-ФЗ, №152-ФЗ), выполнено в соответствии с методическими рекомендациями по публикации открытых данных государственными органами и органами местного самоуправления.

Подробнее о решениях: <http://www.1c-bitrix.ru/solutions/gov>

МЕТОДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА И СОПРОВОЖДЕНИЕ



Комплексная поддержка пользователей
Разные форматы обучения
Предоставление полного и качественного набора услуг

1С:ИТС

Фирма «1С» осуществляет поддержку пользователей программ своего производства. Условия поддержки программных продуктов системы «1С:Предприятие» зависят от версии и варианта поставки продукта.

Комплексная поддержка зарегистрированных пользователей предоставляется по договору информационно-технологического сопровождения (1С:ИТС). Наиболее удобным для пользователей является обслуживание по договору 1С:ИТС уровня ПРОФ. Он предоставляет следующие возможности:

- Неограниченный доступ к информационной системе 1С:ИТС – уникальному информационному ресурсу, который содержит методические материалы по настройке и использованию «1С:Предприятия», пошаговые инструкции и готовые решения для разнообразных хозяйственных ситуаций.
- Официальное оперативное обновление форм отчетности и программ «1С».
- Услуги линии консультационной и технической поддержки фирмы «1С» (линия консультаций «1С»).
- Персональные консультации от экспертов, аудиторов и методистов по вопросам бухгалтерского налогового и кадрового учета.

Подробная информация: <http://www.its.1c.ru/>

Обучение

ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Фирма «1С» в целях оказания методической поддержки пользователям проводит курсы обучения в очном формате, по окончании которых каждый слушатель получает свидетельство фирмы «1С». Курсы позволяют систематизировать знания слушателей, освоить практику работы с программными продуктами «1С», а также изучить их новые функциональные возможности. Курсы рассчитаны как на начинающих бухгалтеров, так и на тех, кому необходимо повысить свою квалификацию, также они будут полезны специалистам по внедрению программного обеспечения.

ИНТЕРНЕТ-ОБУЧЕНИЕ

Для удобства пользователей обучение может проводиться через Интернет. Интернет-курсы дают возможность любому пользователю, имеющему выход в Интернет, оперативно освоить работу с типовыми решениями на платформе «1С:Предприятие 8», а также подготовиться к сдаче сертифицированного экзамена «1С:Профессионал».

КОРОБОЧНЫЕ КУРСЫ

Коробочные обучающие курсы аналогичны по содержанию Интернет-курсам, но выпускаются в коробочном варианте. У таких курсов нет ограничений по сроку доступа, их можно использовать многократно, для прохождения курса не требуется подключения к сети Интернет. Перед принятием решения о приобретении курса пользователи могут ознакомиться с его бесплатной демо-версией.

ЭКЗАМЕНЫ

Пользователи могут сдать экзамен «1С:Профессионал» и получить официальный сертификат фирмы «1С», который является подтверждением того, что его владелец может эффективно использовать в своей работе весь спектр возможностей наиболее распространенных программ автоматизации.

Подробнее: <http://edu.1c.ru>

Центры компетенции в бюджетной сфере

Для обеспечения высокого качества обслуживания государственных учреждений фирмой «1С» сформирована сеть Центров компетенции в бюджетной сфере (ЦКБ).

Партнеры фирмы «1С», имеющие статус ЦКБ, предоставляют клиентам полный и качественный набор необходимых услуг, включая консалтинг по управлению процессами в бюджетной сфере, базирующийся на опыте решения партнерами аналогичных задач в федеральных и региональных ведомствах, учреждениях и организациях, а также на высокой компетенции партнеров.

Актуальный список ЦКБ опубликован по адресу: <http://www.1c.ru/rus/partners/ckb.jsp>

ЦЕНТРЫ КОМПЕТЕНЦИИ В БЮДЖЕТНОЙ СФЕРЕ

Абакан

Вертикаль-М.....(3902) 24-2494
Киасофт.....(3902) 26-4026
Хакасия.ру.....(3902) 22-2301

Апатиты

КОЛА ДИГЕСТА.....(81555) 6-1525

Архангельск

АРБИС.....(8182) 21-9085

Астрахань

1С:Франчайзи Бест Астрахань.....(8512) 54-5521
Центр обучения «Пилот-Информ».....(8512) 63-1600
МП «Юниверс».....(8512) 29-0271

Барнаул

1С-Галэкс: Франчайзинг.....(3852) 62-8244
Компания Майпл.....(3852) 66-8879
Компания SMART.....(3852) 24-1776

Белгород

ИНФОТЕХ.....(4722) 58-6060

Благовещенск (Амурская обл.)

Гарант.....(4162) 59-3802

КРИПТА.....(4162) 999-911

Брянск

Верное решение.....(4832) 68-6202

Великий Новгород

Платан-Консалтинг.....(8162) 61-7389

СОФТ-СЕРВИС.....(8162) 73-1414

Владивосток

Айтерра.....(4232) 26-7639

Бизнес программы.....(4232) 43-2177

Группа компаний «Модус».....(4232) 60-8840

Юманс Внедренческий Центр.....(4232) 40-0040

Владимир

Фирма «КИЖИ».....(4922) 38-6898

«Лоцман Бизнес-Технологий».....(4922) 44-1919

Синтез.....(4922) 45-0865

Волгоград

АВИКО.....(8442) 75-8383

АВК-система.....(8442) 24-4882

ВолгаСофт.....(8442) 90-0620

ПРИБОРСЕРВИС.....(8442) 49-3333

Группа компаний «КОПАК».....(8442) 25-5025

Радиус-ПК.....(8442) 26-7649

Резон ВЦ.....(8442) 62-0091

Вологда

А-Элита.....(8172) 56-0909

1С:Франчайзинг «Бис».....(8172) 75-1345

ЛОГАСОФТ.....(8172) 51-4499

Вольск

Альянс Информ.....(84593) 7-1773

Воронеж

1С-РАРУС Воронеж.....(473) 233-0006

Компания «АНТ-ХИЛЛ».....(473) 202-2010

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля) Воронеж.....(473) 233-3335

Центр Компьютерной Бухгалтерии (473) 243-4364

Числа.....(473) 210-0021

Донецк (Ростовская область)

Бюджет Консалтинг.....(86368) 2-1817

Екатеринбург

Группа компаний «АСП».....(343) 222-1622

РИЦ-1С.....(343) 220-8290

Меркурий.....(343) 219-5774

Прайм-1С-Екатеринбург.....(343) 222-0345

Группа Компаний «Профит».....(343) 200-0566

Эрикос.....(343) 370-6206

Железногорск (Красноярский край)

Кибор-С.....(3919) 74-5564

Зеленоград

БЦ ПРОФИТ.....(499) 734-8257

Ижевск

КЕДР.....(3412) 51-0198

Иркутск

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля) Иркутск.....(3952) 29-5050

Группа компаний «Форус».....(3952) 78-0000

Иошкар-Ола

Группа компаний ВДГБ.....(8362) 46-9900

Казань

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля) Казань.....(843) 239-9977

Интелком.....(843) 227-2240

Внедренческий Центр

«Компьютерный рай».....(843) 278-2020

Калининград

«БЮРО IT».....(4012) 99-2299

Группа компаний DRV.....(4012) 56-3563

Калуга

Фирма «КАМИН».....(4842) 53-1022

Группа компаний ФАВОР.....(4842) 79-4315

Кемерово

Бизнес-Софт.....(3842) 90-0303

Дейта.....(3842) 31-0615

Внедренческий центр «ИстЛайн».....(3842) 90-0678

Киров

1С:Франчайзи-ВЯТКА.....(8332) 54-0750

Группа компаний «МастерСофт».....(8332) 22-2244

Электрон.....(8332) 71-4910

Комсомольск-на-Амуре

1С:Франчайзи Бухгалтер.....(4217) 54-3777

ВЦ Бухгалтерские программы.....(4217) 52-7881

Консультационно-внедренческий

центр «Спк».....(4217) 51-5464

Кострома

БизнесСофт.....(4942) 35-0975

Гелиус-С.....(4942) 32-2599

ДС-Консалтинг.....(4942) 37-2524

Краснодар

Глобал-Софт.....(861) 210-2626

Интерсофт.....(861) 279-1401

Консоль-сопровождение.....(861) 224-0222

Компания Портал-Юг.....(861) 279-3366

Красноярск

Актив Плюс.....(391) 291-1922

Алиас.....(391) 227-7996

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля)

Красноярск Центральный офис.....(391) 252-2433

Катран ПСК.....(391) 283-0003

Курск

АРД-Сервис.....(4712) 22-7000

Гарант-Плюс.....(4712) 51-4421

Инфо-Комплекс.....(4712) 52-6969

Липецк

Интеллект-Плюс.....(4742) 77-4552

Компания Автоматизация.....(4742) 22-4250

Лысьва

Компания «Информ Сервис».....(800) 300-6500

Майкоп

БЭСТ-СОФТ.....(8772) 52-2105

Махачкала

Альянс.....(8722) 56-7000

ИНТЕХ-СОФТ.....(8722) 62-3098

1С:Франчайзинг. Фирма «КИН».....(8722) 56-0570

Москва

1С-Архитектор бизнеса.....(495) 994-7277

1С:Франчайзи Виктория.....(495) 786-2146

1С:Автоматизация.....(495) 956-2647

1С-АналитИКС.....(495) 775-6898

1С-Бюджет-Консалтинг.....(499) 259-8478

1С-РАРУС.....(495) 231-2002

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля)

Семеновская.....(495) 234-4441

1С:Первый БИТ –

Центральный офис.....(495) 748-6060

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля)

Преображенская площадь.....(495) 748-4448

Бюджетный Советник.....(495) 780-8777

1С:ВДГБ.....(495) 223-3211

Весь Учет.....(495) 261-1210

Группа компаний

«ИМПУЛЬС-ИВЦ».....(495) 974-7705

«Комкон проект»

.....(495) 607-2430

Нелко.....(495) 788-1970

Оргбизнесстемс.....(495) 789-6362

НПЦ Протехника.....(495) 782-4158

1С:Сервистренд.....(495) 748-6353

ЦИТ Чайка.....(495) 762-2118

Первый Дом Консалтинга

«Что делать Консалт».....(495) 784-7733

Мурманск

Группа компаний «Корунд».....(8152) 44-2442

Группа компаний «ЦБИБ».....(8152) 23-0565

Центр консалтинговых проектов.....(8152) 78-7739

Набережные Челны

Внедренческий Центр СТИВ.....(8552) 47-0310

Группа компаний «ЛИСТ».....(8552) 53-4680

Нефтеюганск

Югра-Сервис.....(3463) 22-7110

Нижний Новгород

1С-РАРУС НН.....(831) 461-8261

1С:Апрель Софт.....(831) 202-1515

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля)

Нижний Новгород

пл. Комсомольская.....(831) 435-8888

1С:Франчайзинг.

ИНФОРМПОВОЛЖЬЕ.....(831) 215-1495

Лад.....(831) 439-7739

Учебно-методический центр

«Курс-ИНФОРМ».....(831) 438-6060

Новокузнецк

Фирма «АНВИК Софт».....(384) 372-1363

Новосибирск

1С-Рарус Новосибирск.....(383) 335-8077

Группа компаний А7.....(383) 236-0707

Внедренческий Центр

«ИнфоСофт».....(383) 211-2727

Компания «Гигабайт».....(383) 363-6125

Новоуральск

Группа Компаний «АиБ».....(34370) 7-2600

Новочеркасск

Предприятие ИНИС.....(8635) 24-9408

Ногинск

Группа КОМПАНИЙ «СПЕКТР».....(496) 511-8357

Омск

Автоматизация.....(3812) 33-5020

Бизнес Системы.....(3812) 21-2360

ВЦ ТОВШИК.....(3812) 23-4771

Процессор-Сервис.....(3812) 21-0131

Оренбург

Группа компаний «АББ».....(3532) 94-4180

Орехово-Зуево

Группа компаний Кронас-Сетевые

Компьютерные Технологии.....(4964) 15-1317

Пенза

Группа компаний

Алгоритм-Сервис.....(8412) 44-5491

1С:Первый БИТ

(1С:Бухучет и Торговля) Пенза.....(8412) 20-1911

Пермь

Группа компаний

«Автоматизация учета».....(342) 219-8755

1С:Франчайзинг. АДМ-Сервис.....(342) 212-1012

Бином.....(342) 277-6043

ГК Охтрон.....(342) 217-0000

Развитие плюс.....(342) 212-0120

Петрозаводск

Компьютер Сервис.....(8142) 55-5505

Неосистемы Северо-Запад ЛТД.....(8142) 67-2120

Петропавловск-Камчатский

Группа Компаний Веска.....(4152) 42-8208

Псков

ИНФОКОМ.....(8112) 66-0500

Пятигорск

Макрософт.....(8793) 97-3434

Центр Информатики.....(8793) 32-9563

Ростов-на-Дону

ГЭНДАЛЬФ.....(863) 223-6600



Фирма «1С», Москва, 123056, а/я 64,
Отдел продаж: Селезневская ул., 21
(ст. м. «Достоевская», «Новослободская»)
Телефон (495) 737-92-57, факс (495) 681-44-07
<http://1c.ru/rus/products/1c/predpr/budget.jsp>
E-mail: budget@1c.ru

