

1С в облаке: просто, удобно, надежно и недорого

Высокие технологии все стремительнее входят во все сферы жизни человека. Создаются новые программы и сервисы для обработки информационных потоков. Большой объем данных может храниться и обрабатываться средствами интернета на удаленных серверах (в облаке). Работа с данными 1С также может происходить в облаке.

Для пользователя программы внешне ничего не меняется, взаимодействие идет в привычной среде 1С. Для работы в облаке софту требуется наличие веб-клиента на компьютере и подключение к интернету. Локальная сеть предприятия при этом не используется. Обслуживанием 1С занимается уже не работник предприятия, а провайдер сервиса, предоставляющего свои ресурсы для работы сервера приложений.

Ежемесячная арендная плата за пользование ресурсами облака невелика (сравнима с оплатой услуг самого интернета).

Что дает работа 1С в облаке?

1С в облаке полностью идентична программе, работающей локально. Но при этом имеется ряд преимуществ:

1. Установка и использование 1С упростились. Начало работы теперь состоит из нескольких простых шагов: приобретается коробка с диском, программу устанавливает и настраивает специалист сервиса, предоставляющего услуги размещения 1С в облаке, регистрируетесь на сайте и начинаете работать в программе.
2. Поскольку теперь 1С работает посредством интернета, доступ к данным и их обработка доступны с любого мобильного устройства, подключенного к всемирной сети. Можно работать в программе из любой географической точки (дом, место командирования или отпуска) и в любое время суток.
3. Нет привязки к определенной операционной системе. Web-клиент позволяет работать с разными браузерами, на Linux или ОС Windows. Доступ к программе можно осуществить с любого устройства, компьютера, планшета или смартфона.
4. 1С в облаке обладает значительно большим быстродействием по сравнению с локальной версией. Для нее не требуется наличие мощного сервера. При

необходимости можно легко перенести данные на локальную 1С, конвертация не потребуется.

5. Все сотрудники предприятия (холдинга) имеют возможность работать в одной базе. Отпадает необходимость в синхронизации данных.
6. Сохранность и безопасность информации обеспечивается зашифрованным обменом данных. Провайдер, предоставляющий облачный сервис, осуществляет администрирование, обеспечивает стабильный интернет и электропитание.
7. Обновление программы новой версией проводится одновременно для всех потребителей сервиса.
8. Поскольку ЭЦП теперь тоже находится в облаке на сервере, отчеты можно сдавать с любого устройства, на котором есть доступ к 1С.

Как настроить работу 1С в облаке?

Если Вы переходите на облако с локальной версии, то придется переносить имеющиеся данные на сервер. Процесс этот несложен и заключается в обычном копировании выгруженных через конфигуратор данных в папку на облаке.

Создаете личный кабинет и проходите регистрацию, скачиваете программу запуска. 1С запускается через ярлычок, который скачиваете и устанавливаете в личном кабинете. Тонкий клиент может работать как через браузер, так и через удаленный рабочий стол.

Для работы в конфигураторе нужен удаленный рабочий стол, через браузер он не работает. В личном кабинете можно осуществлять мониторинг работы всех сотрудников в 1С. Программа обновляется бесплатно по мере появления новых версий и доработок.

Использование облачных технологий в автоматизации бухгалтерского учета является большим шагом вперед. Но для перехода на облачные технологии надо проанализировать не только все положительные стороны, но и уделить внимание потенциальным проблемам. Возможно, на определенном этапе развития кому-то проще работать на локальных 1С.