



РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА

применение ПАК «Тринити» для выполнения требований ФЗ «О персональных данных»

В условиях современного мира сложно найти организацию, деятельность которой, так или иначе, не была бы связана с обработкой персональных данных ее сотрудников, клиентов или партнеров. Учитывая, что к персональным данным относится такая важная информация, как паспортные данные, сведения о семейном положении, состоянии здоровья, финансовом и имущественном благосостоянии и т.п., к оператору персональных данных предъявляются достаточно строгие требования по обеспечению их надежной защиты в информационных системах.

Основным нормативным актом в этой сфере с 27 июля 2006 года является Федеральный закон Российской Федерации №152-ФЗ «О персональных данных».

Программно-аппаратный комплекс «Тринити», реализующий технологию терминального доступа, является комплексным решением для защиты персональных данных от любых современных угроз, включая как внешние хакерские атаки, так и злоумышленную инсайдерскую деятельность. Соответствие требованиям регуляторов в области защиты конфиденциальной информации обеспечивается за счет эффективного контроля информационной среды (в том числе и такие каналы распространения информации, как средства печати и съемные носители), централизации всех программ и данных на удаленных серверах, усиленной аутентификации пользователей и оборудования, многоуровневого разграничения доступа и аудита событий.

Хранение всей информации на удаленных серверах и отсутствие ее на рабочих местах сотрудников значительно снижает риск несанкционированного доступа, влекущего за собой утечку персональных данных. Доступ к серверам осуществляется с помощью защищенных терминалов – надежных и безопасных бездисковых устройств. Система разграничения пользовательских прав позволяет сотрудникам работать только с теми данными и сегментами информационной системы, доступ к которым был им разрешен.

Применяемые в решении уникальные технологии обеспечивают многоконтурность - одновременную работу в Интернете и с различными сегментами корпоративной системы. Встроенные механизмы безопасности исключают возможность обмена информацией между контурами с различными политиками безопасности.

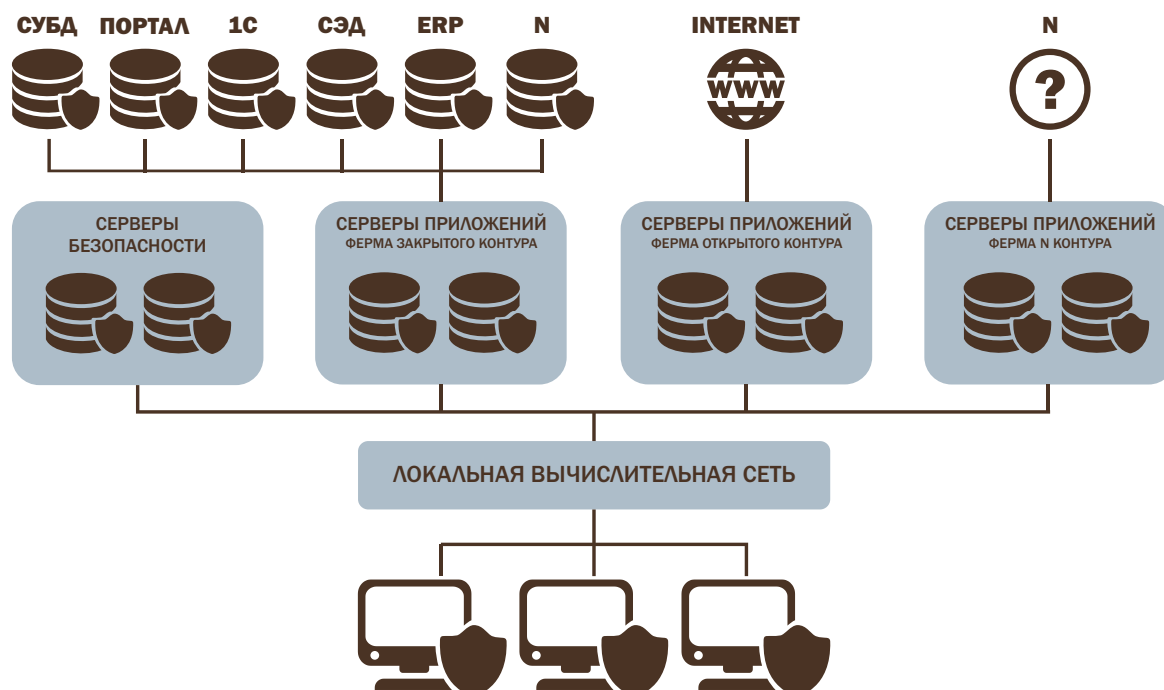


Схема «Одновременная работа в нескольких контурах»

Все пользователи и оборудование аутентифицируются в системе с применением криптографических механизмов. Гибкий и эффективный контроль использования периферийных устройств и USB-накопителей решает проблему утечки данных через съемные носители. Одновременно с этим поддерживается «стерильность» среды корпоративной информационной системы.

Для повышения уровня безопасности, обеспечения целостности операционной системы и аппаратной конфигурации в решении используется собственный аппаратно-программный модуль доверенной загрузки («Тринити-АПМДЗ»). Двухфакторная аутентификация пользователей в «Тринити-АПМДЗ» может быть реализована за счет аппаратных устройств iButton, eToken и ruToken. Благодаря наличию версии для шины miniPCI-Express этот модуль может устанавливаться не только на стационарные рабочие станции, но также в ноутбуки и планшетные компьютеры.

ПАК «Тринити» в полной мере удовлетворяет первостепенным требованиям Федерального закона «О персональных данных», приказа ФСТЭК России № 21 от 18 февраля 2013 года и других законодательных актов Российской Федерации в области защиты персональных данных, конфиденциальной информации и коммерческой тайны. Помимо технологических преимуществ, простоте эксплуатации, и в то же время, высокого уровня информационной безопасности, ПАК «Тринити» привлекателен и с точки зрения экономии бюджета организации на пользовательских лицензиях, технической поддержке и модернизации. Все это делает ПАК «Тринити» оптимальным решением для операторов персональных данных любого типа.