

ВолгаБлоб. Разумная безопасность



Миссией нашей компании является поиск и реализация разумного компромисса между защищенностью, удобством работы и стоимостью системы защиты информации для широкого круга Заказчиков: от небольших частных компаний до государственных органов и крупных корпораций.

О Компании	1
Лицензии и сертификаты	2
Наши компетенции	3
Описание выполненных проектов	3
Контактная информация	7

О Компании

ООО "ВолгаБлоб" специализируется в области **информационной безопасности**. Несмотря на молодой возраст компании, она аккумулирует в себе многолетний опыт профессионального коллектива.

Первоначально, с 2004 года основной деятельностью было **проектирование и разработка криптографических средств защиты информации**. Но растущие потребности рынка ставят перед компаниями, работающими в области информационной безопасности, все более широкий круг задач, поэтому сфера деятельности фирмы была расширена.

Сегодня ключевым принципом "ВолгаБлоб" является **комплексный и адаптированный к потребностям бизнеса подход к вопросу обеспечения высокого уровня защиты информации**. Наша задача заключается в сквозной интеграции сервисов информационной безопасности во все уровни деятельности организаций.

Такой подход позволяет не просто обеспечить высокий технический уровень информационной безопасности, но и **выстраивать решения, реализующие прикладные задачи бизнеса**.

Компания "ВолгаБлоб" ведет **консультационные работы**, направленные на выяснение потребности Заказчика в области информатизации и автоматизации в целом и информационной безопасности в частности. Определив круг задач, при решении которых использование информационных технологий дает максимальный эффект, сотрудники "ВолгаБлоб" **проектируют и дорабатывают** имеющиеся информационные комплексы под специфические требования конечного потребителя/заказчика.

Опыт разработки специализированного программного обеспечения делает из компании "ВолгаБлоб" не столько интегратора готовых стандартных продуктов, сколько поставщика уникальных ИТ-решений, полностью адаптированных к специфике конкретного Заказчика.

Соблюдение всех международных и российских стандартов и рекомендаций в области информационной безопасности, а также работа в рамках **российского нормативно-правового поля** придает использующим наши решения компаниям дополнительные конкурентные преимущества, позволяет обосновать инвестиции в информационные технологии и сделать эти инвестиции действительно эффективными. Это особенно актуально в связи со сложившейся на данный момент проблемой непрозрачности для бизнеса задач, решаемых с использованием информационных технологий.

Отличительной особенностью нашей компании является возможность проведения работ по созданию **новых сетевых технологий** на основе математического и имитационного моделирования, теории принятия решений, теории надежности с применением комплексного анализа производительности и топологической структуры сети.

Несовершенство законодательной базы, позволяющее двояко трактовать многие положения, связанные с переводом в электронный вид деятельности компаний, увеличивает роль организационно-распорядительной документации, которая регламентирует работу информационных комплексов.

Сотрудники "ВолгаБлоб" обладают достаточной компетенцией, позволяющей **разработать** необходимую и достаточную для функционирования информационных платформ **документацию**.

В 2009 году компания начала развивать направление предоставления услуг в области информационной безопасности, как **независимый ресурсный центр**. Потребителями услуг нашего центра компетенций являются ИТ-интеграторы и специализирующиеся в области информационной безопасности компании. К преимуществу предлагаемой схемы взаимодействия можно отнести:

- ✓ **минимизацию стоимости** выполнения проектов,
- ✓ **прозрачную и конкурентную схему ценообразования** услуг ресурсного центра;
- ✓ **высокое качество результата**;
- ✓ **гарантия конфиденциальности** информации подрядчика и заказчика, обеспечиваемая соглашениями конфиденциальности, техническими и организационными мерами защиты и корпоративным кодексом поведения сотрудников нашей компании.

Работая с нашей компанией,

Вы делаете выбор в пользу эффективного вложения средств в информационные технологии, обеспечивая бизнес надежной защитой.

Лицензии и сертификаты

В своей работе наша компания руководствуется требованиями Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Компания «ВолгаБлоб» активно работает в сфере расширения партнерских связей с крупными интеграторами. На текущий момент у нас сложились плодотворные деловые отношения с ФГНУ ЦИТиС и ЗАО «ЕВРААС - Информационные технологии», для которых наша компания выступает в качестве Ресурсного центра. Отношения закреплены партнерскими сертификатами:

Партнерский сертификат ЗАО "ЕВРААС.ИТ"



На текущий момент наша компания заключила рамочный договор о сотрудничестве и имеет статус эксклюзивного постоянного полномочного представителя ЗАО «ЕВРААС - Информационные технологии» на территории Южного федерального округа, что подтверждено партнерским сертификатом.

Партнерский сертификат ФГНУ ЦИТиС



Заключен рамочный договор о сотрудничестве с Федеральным Государственным Научным Учреждением «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти» (ФГНУ ЦИТиС). Компания ООО «ВолгаБлоб» представляет интересы ФГНУ ЦИТиС на территории Южного федерального округа и выступает в качестве официального ресурсного центра данной организации в области проектов по информационной безопасности.

Свидетельство НОУ «АИС»



Заключено партнерское соглашение с Негосударственным образовательным учреждением «Академия Информационных Систем». В рамках партнерского соглашения компания «ВолгаБлоб» является официальным Центром компетенций и полномочным представителем НОУ «АИС»

Наши специалисты имеют более двадцати сертификатов о повышении квалификации в области информационной безопасности, специалистов с базовым образованием, связанным с защитой информации, и опыт ведения курсов, семинаров и корпоративных тренингов в этой области.

На данный момент нашей компанией получены следующие лицензии:

Наименование лицензии	Информации о лицензиях
Лицензии ФСБ России	
Лицензия ФСБ России на осуществление деятельности по техническому обслуживанию шифровальных (криптографических) средств	✓ Лицензия ФСБ России № 0017426 20-Х от 14 декабря 2009 г.
Лицензия ФСБ России на предоставление услуг в области шифрования информации	✓ Лицензия ФСБ России № 0017437 31-У от 09 февраля 2010 г.
Лицензия ФСБ России на осуществление деятельности по распространению шифровальных (криптографических) средств.	✓ Лицензия ФСБ России № 0017436 30-Р от 09 февраля 2010 г.
Лицензии ФСТЭК России	
Лицензия ФСТЭК России на деятельность по технической защите конфиденциальной информации	✓ Лицензия ФСТЭК России № 1477 от 25 мая 2011 г.
Лицензия ФСТЭК России на деятельность по разработке и (или) производство средств защиты конфиденциальной информации	✓ Лицензия ФСТЭК России № 0861 от 25 мая 2011 г.

Наши компетенции

Развитие компетенций является одной из ключевых стратегических целей нашей компании. Сделав упор на развитие профессиональных навыков своих сотрудников, компания ВолгаБлоб достигла значительных результатов, на которых не собирается останавливаться:

- ✓ получено три свидетельства Роспатент о регистрации средств криптографической защиты информации, разработанных сотрудниками ВолгаБлоб;
- ✓ получен сертификат соответствия аппаратно-программного средства криптографической защиты информации (СКЗИ) «Верба-ДМ» требованиям ФСБ России к СКЗИ класса КС2;
- ✓ защищено три кандидатские и одна докторская диссертация по направлениям, связанным с информационной безопасностью;
- ✓ выпущено две монографии, посвященные моделированию вычислительных сетей с Удостоверяющими центрами;
- ✓ опубликовано восемь статей в ведущих российских рецензируемых научных журналах;
- ✓ по результатам участия в международных и всероссийских конференциях и тематических семинарах, опубликовано тридцать девять статей;
- ✓ сотрудниками компании пройдено более двадцати сертифицированных курса повышения квалификации в области управления и обеспечения информационной безопасности;
- ✓ наши специалисты участвовали в разработке нескольких десятков учебных курсов и семинаров, посвященных автоматизации деятельности с использованием ИТ, сетевым технологиям, методам и средствам защиты информации;
- ✓ сотрудники ВолгаБлоб являются внештатными преподавателями и инструкторами Учебных центров «Академия АйТи», «Текама», «Академия информационных систем» «Business Applications Solutions» (Казахстан) имеют сертификаты авторизованных инструкторов компании «КриптоПро».

Наш теоретический и практический опыт находит применение в проектной деятельности, примеры которой приведены ниже.

Описание выполненных проектов¹

Тип работ / проект	Описание объекта защиты	Описание выполненных работ
✓ Консалтинг в области информационной безопасности и автоматизации деятельности		
Проведение предпроектных обследований ИТКС организаций и аудитов информационной безопасности	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Заказчик: одна из крупнейших нефтегазовых компаний России ✓ Объект обследования: более 40 филиалов, > 4000 ПК, > 100 серверов, > 100 информационных систем. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка опросных листов; ✓ анкетирование заказчика; ✓ разработка аналитических отчетов; ✓ разработка аналитического обоснования необходимости внедрения средств защиты информации.
Проведение работ по защите персональных данных	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Заказчик: крупнейшее лечебно-профилактическое учреждение одного из субъектов Южного федерального округа ✓ Объекта защиты: более 20 территориально распределенных информационных систем обработки персональных данных 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка опросных листов; ✓ сбор и анализ информации; ✓ разработка отчета о предпроектном обследовании; ✓ классификация ИСПДн; ✓ анкетирование заказчика; ✓ разработка модели угроз; ✓ разработка бюджетной оценки стоимости внедрения системы защиты

¹ По условиям конфиденциальности мы не раскрываем некоторых Заказчиков наших работ, делая ссылку только на сферу их деятельности.

Тип работ / проект	Описание объекта защиты	Описание выполненных работ
		персональных данных.
Анализ информационных рисков, разработка корпоративных методик управления рисками, выбор и обоснование контрмер	Заказчики: <ul style="list-style-type: none"> ✓ одна из крупнейших нефтегазовых компаний России; ✓ одна из крупнейших транспортных компаний России. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка отчета о состоянии защищенности информационной системы; ✓ анализ рисков информационной, технической и транспортной безопасности
Проектирование комплексных систем безопасности и информационных систем в защищенном исполнении	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Заказчик: одна из крупнейших нефтегазовых компаний России; ✓ Объект обследования: более 40 филиалов, > 4000 ПК, > 100 серверов, > 100 информационных систем. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка эскизного проекта; ✓ разработка технического проекта; ✓ разработка технорабочего проекта.
Разработка организационно-распорядительной документации, регламентирующей вопросы информационной безопасности и конфиденциального делопроизводства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Крупная российская компания девелопер 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка комплекта организационно-распорядительной документации, регламентирующей деятельность Удостоверяющего центра
Формализация бизнес-процессов и регламентов деятельности, разработка финансовых моделей работы информационных систем	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Муниципальные организации и областные администрации 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Обследование организационных процессов и делопроизводства органов государственной власти; ✓ формализация процессов в соответствии с международными стандартами и нотациями (ARIS, IDEF, UML). ✓ разработка детализованных бюджетных оценок стоимости внедрения информационных систем и финансовых моделей деятельности организации с использованием внедряемых ИТ-решений.
<p>✓ Интеграция комплексов защиты информации и автоматизированных информационных систем</p>		
Разработка проектов по интеграции средств защиты и макетирование решений	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Крупная российская компания девелопер 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проектирование сети с Удостоверяющим центром (УЦ); ✓ интеграция УЦ с прикладными и сервисными информационными системами; ✓ макетирование решений на виртуальных машинах.
Проектирование интегрированных систем безопасности	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Заказчик: одна из крупнейших транспортных компаний России ✓ число интегрируемых систем и комплексов: более 100. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка концепции Ситуационного центра и интегрированной системы безопасности; ✓ разработка методологии оперативного управления безопасностью; ✓ определение основных технических

Тип работ / проект	Описание объекта защиты	Описание выполненных работ
		<p>решений, реализующих интегрированную систему безопасности и систему поддержки принятия решений;</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ формализация бизнес-процессов в нотациях IDEF0 и информационных потоков в нотациях IDEF3.
<p>Проведение приемосдаточных испытаний и подготовка эксплуатационной документации</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Российская корпорация, реализующая одну из приоритетных направлений развития Российской Федерации. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка программы и методики испытаний опытного участка защищенной вычислительной сети госкорпорации; ✓ Разработка чертежной части технического проекта (схема функциональной структуры); ✓ Формирование пояснительной записки, характеризующей общие принципы построения защищенного сегмента сети.
<p>Проведение работ по модернизации телекоммуникационной сети</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Один из крупнейших банков Российской Федерации с более, чем 600 представительствами 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Миграция на новое сетевое оборудование, конфигурация маршрутизаторов; ✓ Настройка защищенных каналов связи
<p>Внедрение системы сетевой защиты</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Крупная нефтегазовая компания 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Макетирование решения с использованием активного сетевого оборудования, программных и аппаратных средств защиты.
<p>✓ Разработка программно-аппаратных средств защиты информации и автоматизации деятельности</p>		
<p>Криптопровайдер «Верба-ДМ»</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Свидетельство Роспатент № 2007612465 от 09.07.2007 – ООО «ВолгаБлоб», г. Волгоград ✓ По заказу ООО «ТехИнформКонсалтинг», г. Москва ✓ Аттестационные испытания - ФГУП НТЦ «АТЛАС», г. Пенза ✓ Подготовка документации («Литера-О») - ФГУП «Пензенский научно-исследовательский электротехнический институт» 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ выполнен в соответствии к концепцией Microsoft Cryptographic Service Provider (CryptoAPI), обеспечивающий встречный режим работы с КриптоПро CSP. ✓ Имеет Сертификат соответствия аппаратно-программного средства криптографической защиты информации (СКЗИ) требованиям ФСБ России к СКЗИ класса КС2 и может использоваться для криптографической защиты информации, не содержащей сведений, составляющих государственную тайну. Регистрационный номер СФ/124-1208 от 16 декабря 2008 г. Выдан ФГУП «Пензенский научно-исследовательский электротехнический институт».
<p>Универсальный пункт «Верба-ВБ»</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Свидетельство Роспатент № 2007612467 от 09.07.2007 – ООО «ВолгаБлоб», г. Волгоград ✓ По заказу ООО «ТехИнформКонсалтинг», г. Москва 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Программно-аппаратный комплекс, реализующий идеологию PKI. Содержит службу сертификации и регистрации пользователей, службу проверки статуса сертификатов и автоматизированное рабочее место абонента (шифрование и установка/проверка ЭЦП над файлами, защищенная передача файлов по

Тип работ / проект	Описание объекта защиты	Описание выполненных работ
Система защиты ICQ-протокола «Secure IM»	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Свидетельство Роспатент № 2008611152 от 05.03.2008 – ООО «ВолгаБлоб», г. Волгоград ✓ По заказу Волгоградского государственного технического университета 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ электронной почте и работа с сертификатами формата X.509). ✓ Криптографическая защита ICQ-соединений на уровне клиент-клиент с использованием отечественных криптографических алгоритмов ГОСТ.
Конфиденциальный электронный архив «Пегас»	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Внутренняя разработка ООО «ВолгаБлоб» 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Осуществляет хранение и безопасную работу на основе персонифицированного доступа по сертификатам открытого ключа к защищенному с использованием отечественных криптографических алгоритмов электронному хранилищу (поддерживаются различные СУБД)
Система защиты содержимого документов от копирования «Secure Doc»	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Внутренняя разработка ООО «ВолгаБлоб» ✓ По заказу ООО "Инжиниринговый Центр "Информатизация Литейного Производства", г. Волгоград 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Программно-аппаратный комплекс защиты электронных документов от копирования, реализованный на базе средства защиты информации HASP (производство Аладдин).
Система биометрической аутентификации	<ul style="list-style-type: none"> ✓ По заказу ФГУП «Пензенский научно-исследовательский электротехнический институт» 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Система аутентификации, ЭЦП без передачи ключа по каналу связи на основе тайной биометрической подписи совместно с проблемной лабораторией ПНИЭИ (руководитель – Иванов А.И.). Интегрирована с СКЗИ «Верба ДМ».
Корпоративная система управления проектами	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Крупная компания, разрабатывающая программное обеспечение для нефтегазового сектора; ✓ Интегратор в области информационных технологий. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Реализация механизма ролевого доступа с разграничением прав; ✓ Автоматизация процессом управления полного жизненного цикла бизнес-процесса; ✓ Web-ориентированный интерфейс; ✓ Интеграция с электронной почтой.
Корпоративные Интернет и Интранет сайты	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Более 10 заказчиков, начиная с 2002 года. Государственные организации и коммерческие компании 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Разработка движков сайта с использованием технологий php, mysql, JS, web 2.0 и пр.; ✓ Разработка нескольких вариантов дизайна; ✓ Разработка web-консоли управления, позволяющей самостоятельно заполнять разделы сайта.
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Консалтинг и программный аутсорсинг для ERP SAP R/3 		
Разработка, модификация, тестирование и отладка программ на языке ABAP/4.	<ul style="list-style-type: none"> Заказчики ✓ один из лидеров нефтегазового сектора России и стран СНГ; ✓ одна из крупнейших топливно- 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ внедрение и сопровождение SAP R/3; ✓ программирование под основные модули SAP R/3 (FI – финансы, SD – сбыт, HR - управление кадровыми ресурсам, MM - управление

Тип работ / проект	Описание объекта защиты	Описание выполненных работ
	энергетических компании России.	материальными потоками); ✓ интеграция с отечественными криптографическими алгоритмами; ✓ разработка отчетов и пользовательских интерфейсов; ✓ перенос данных, загрузка и выгрузка данных; ✓ интеграция с различными приложениями, а также с другими ERP-системами; ✓ расширение стандартных функций системы.

Мы будем рады поделиться своим опытом для повышения защищенности Ваших информационных ресурсов!

Контактная информация

Мы открыты для сотрудничества и готовы обсудить материалы этого документа, чтобы выработать взаимовыгодный подход к взаимодействию с Вами.

Контакты

- ✓ Почтовый и юридический адрес: 400005, г. Волгоград, ул. имени Маршала Чуйкова, 55
- ✓ Телефон: +7-(8442)-98-25-14
- ✓ E-mail: info@volgablob.ru

Банковские реквизиты

- ✓ Общество с ограниченной ответственностью "ВолгаБлоб"
- ✓ ИНН: 3442090398, КПП: 344401001, ОГРН: 1073459003155
- ✓ Банк: Ф. ЗАО АКБ "ЭКСПРЕСС-ВОЛГА" в г. Волгограде, г. Волгоград
- ✓ БИК: 041806835, к/с: 30101810200000000835
- ✓ р/с: 40702810701030014453

За более подробной информацией можно обратиться на наш сайт: www.volgablob.ru