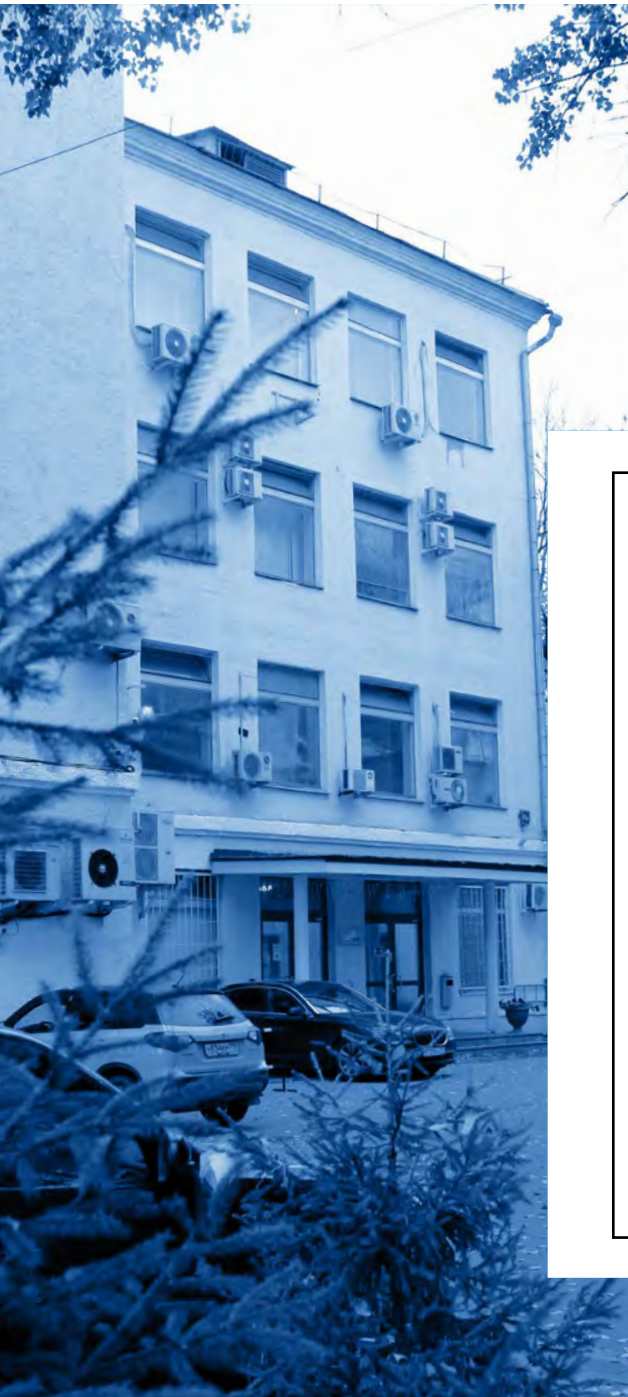




СИНТЕЗ

«СинтезМ»

Цифровая платформа
нового поколения



НАША ИСТОРИЯ

8 октября 1991 года, в соответствии с решением Минфина СССР и трудового коллектива Главного вычислительного центра Министерства финансов СССР, было создано акционерное общество «ФИНАНСЫ, ИНФОРМАЦИЯ, ТЕХНОЛОГИЯ» (АО «ФИНТЕХ»), целями которого стала разработка, развитие и сопровождение информационных технологий в области государственных финансов, бюджета, аудита, финансового рынка, страхования и государственного финансового контроля.

Тридцать лет АО «ФИНТЕХ» развивалась как современная ИТ-компания, которая в своей деятельности опирается на передовой зарубежный и отечественный опыт, талант и инициативу высококвалифицированных сотрудников.

Сегодня на предприятии трудятся более 400 профессионалов высочайшей квалификации – выпускники МФТИ, МИФИ, МГУ, МАИ, МЭИ и других ведущих вузов России, кандидаты и доктора наук.

К настоящему времени компания стала одним из российских лидеров в области информационных технологий, включая создание и поддержку отечественной защищенной цифровой платформы «СинтезМ».

Ключевым вопросом для АО «ФИНТЕХ» является обеспечение информационной безопасности. Будучи лицензиатом ФСТЭК и ФСБ России, АО «ФИНТЕХ» осуществляет выпуск всей продукции с привлечением собственной специализированной лаборатории. Мы гарантируем безопасное применение наших технологий и решений.

30
лет

АО «ФИНТЕХ» – Ваш партнер в мире безопасных технологий

АО

«ФИНТЕХ» использовала весь свой колоссальный опыт, осуществив разработку цифровой платформы СинтезМ, обеспечив данный программный комплекс наиболее эффективными и передовыми решениями в области защиты информации.

СинтезМ

— это российская сертифицированная сквозная цифровая платформа нового поколения, предназначенная для создания надежных, высокопроизводительных, отказоустойчивых, высоконагруженных, масштабируемых, территориально-распределенных защищенных центров обработки данных (ЦОД), ситуационных центров (СЦ) и автоматизированных систем (АС) с разграничением прав доступа пользователей к защищаемой информации, на основе использования в базовой комплектации технологий:

- виртуализации и контейнеризации
- комплексной защиты информации
- интегрированного управления конфигурациями

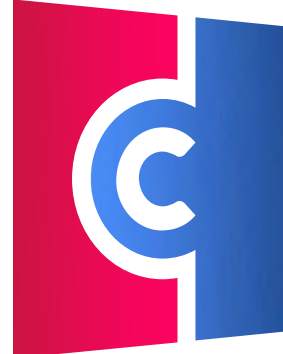
В состав платформы включены:



Защищенная
операционная
система (ЗОС)
«СинтезМ»



Информационно-
аналитическая
платформа
«СинтезМ-Аналитика»



Регистрация

01

Комплекс программ ЗОС «СинтезМ» внесен в Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД от 05.07.2018 №4579

02

Сертификация

ЗОС «СинтезМ» имеет сертификат соответствия ФСБ России по 2 классу защиты (от 07.05.2018 №СФ/СЗИ-0216) и ФСТЭК России по типу А и 4 классу защиты (от 30.04.2021 № 4399)

Импортозамещение

03

Полноценная альтернатива зарубежным операционным системам, совместима с отечественными программными и аппаратными платформами

04

Адаптивность

Обеспечивает создание для ведомства, корпорации, предприятия и организации цифровой экосистемы, гибкой и масштабируемой виртуальной среды, комплексной системы информационной безопасности и удобное управление ими

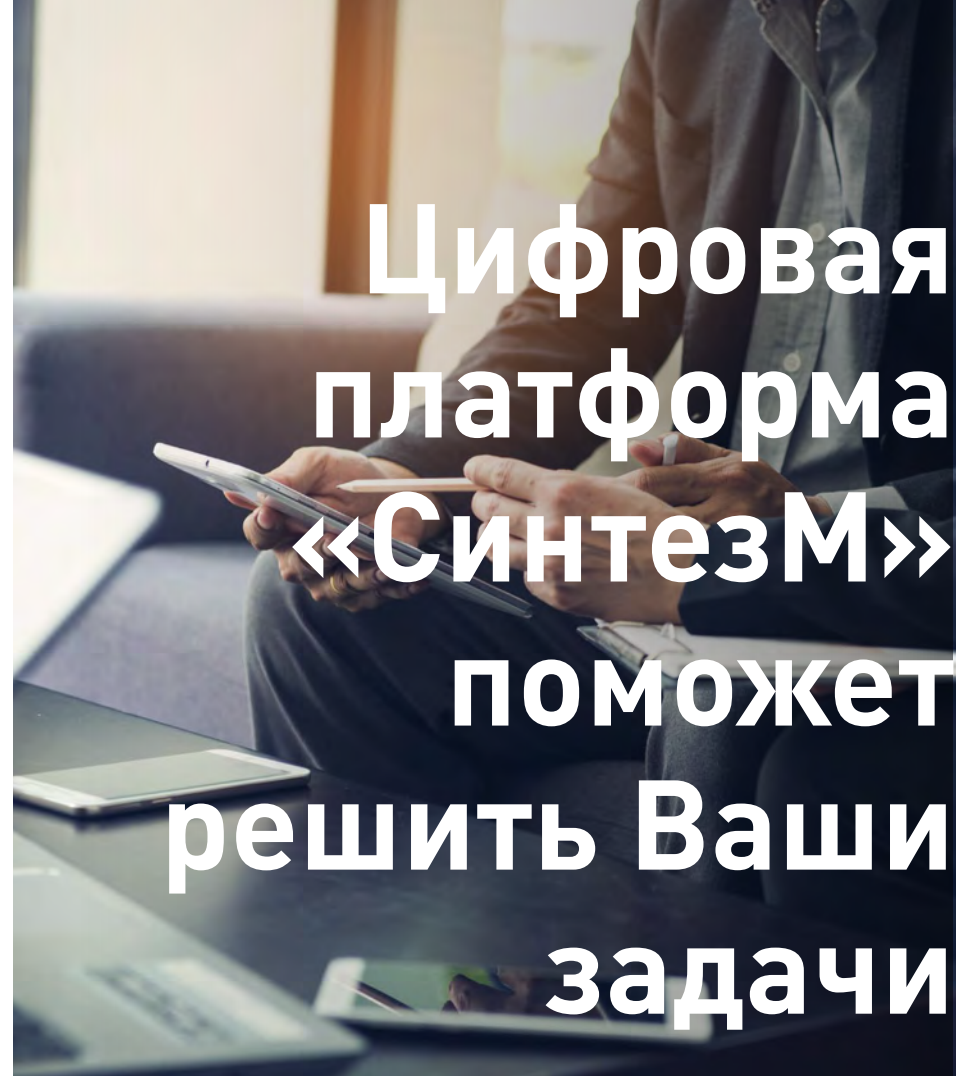
Разработка и техническая поддержка отечественной защищенной цифровой платформы «СинтезМ» является одной из основных компетенций АО «ФИНТЕХ».

Данное направление нашей деятельности предопределено целями и задачами, указанными в программе «Цифровая экономика Российской Федерации» (утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2017 г. №-р), в которой зафиксировано, что

“ *эффективное развитие рынков и отраслей (сфер деятельности) в цифровой экономике возможно только при наличии развитых платформ, технологий, институциональной и инфраструктурной сред* **”**

В этой связи, участие в развитии цифровой экономики, в том числе в сфере создания защищенных территориально-распределенных центров обработки данных и системы ситуационных центров органов государственной власти, также является одной из приоритетных задач нашей компании.

Имея многолетний опыт создания для силовых структур сложных территориально-распределенных защищенных систем, в том числе учитывающих проблемные вопросы информационного взаимодействия на основе унифицированных сквозных технологических решений, АО «ФИНТЕХ» предоставляет возможность широкому кругу пользователей и государственных заказчиков использовать цифровую платформу «СинтезМ» для создания и развития защищенных центров обработки данных (ЦОД), системы ситуационных центров органов государственной власти (СЦ), автоматизированных и информационных систем (АС).



Цифровая платформа «СинтезМ» поможет решить Ваши задачи

Применение сквозной цифровой платформы «СинтезМ» для создания защищенных ЦОД, СЦ и АС обеспечивает:

- ✓ эффективное управление объектами и ресурсами на основе получения актуальных данных (показателей деятельности статистических данных) в любой предметной области;
- ✓ использование унифицированных технологий единообразного (нормированного) представления данных;
- ✓ защиту персональных и других охраняемых законом данных;
- ✓ экономию и рациональное использование финансовых средств за счет отсутствия необходимости привлечения компаний для модернизации, модификации или масштабирования системы (все эти задачи решаются службой эксплуатации организации).

Полноценная альтернатива зарубежным платформам и ОС

Отечественная система с открытым кодом на основе применения последних разработок OpenSource.



Виртуальная среда

Создание безопасной, надежной и высокопроизводительной виртуальной среды.



Цифровая экосистема

Создание надежной и защищенной цифровой экосистемы организации (предприятия).



Миграция ПО

Обеспечение цифровой трансформации организации (предприятия) с сохранением возможности работы на унаследованном программном обеспечении (миграция ПО).



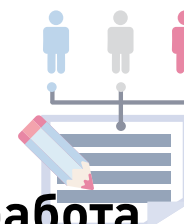
Поддержка принятия решений

Информационная поддержка принятия решений на основе сбора, обработки, хранения и передачи больших многомерных массивов данных, планирования, контроля исполнения, учета и отчетности.



Удобная и эффективная работа

Организация удобной и эффективной, индивидуальной и коллективной работы как на самом предприятии, так и с территориально-распределенной филиальной (партнерской) сетью, взаимодействующими структурами и компаниями.



Гарантированная защита данных

Гарантированная защита персональных данных, конфиденциальной информации, коммерческой и государственной тайны.



Минимизация затрат

Минимизация затрат на масштабирование, развитие и поддержание на современном технологическом уровне информационной инфраструктуры организации (предприятия).



Гибкая адаптация возможностей

Гибкая адаптация возможностей платформы для решения постоянно трансформирующихся информационных и аналитических задач.



КОМПОНЕНТЫ

защищенной операционной системы «СинтезМ»

Комплекс программ (КП) ЗОС «СинтезМ» предназначен для создания на основе виртуализации защищенных территориально-распределенных высоконагруженных отказоустойчивых надежных ЦОД, СЦ и АС в части обеспечения функционирования серверных группировок и автоматизированных рабочих мест пользователей, а также обеспечения выполнения требований по защите информации, обрабатываемой в них, от НСД и реализации защищенного вычислительного процесса.



ПК «СинтезМ-Сервер» представляет собой программный комплекс (ПК) со встроенными средствами защиты информации, может применяться для создания локальных либо территориально-распределенных автоматизированных и информационных систем.

ПК «СинтезМ-Сервер» – это операционная система на базе Linux, предусматривающая возможность работы как на отдельно выделенном СВТ (АРМ, Сервер, ВМ), так и на средствах вычислительной техники, объединенных в сеть.

ПК «СинтезМ-Сервер» имеет пять вариантов установки:

- базовая система;
- сервер виртуализации;
- сервер управления виртуальными машинами;
- терминальный сервер;
- сервер управления доступом.

Вариант установки определяется на этапе развертывания операционной системы. Дополнительные компоненты могут быть помечены для установки в момент выбора окружения или установлены позже, по мере необходимости.

ПК «СинтезМ-Клиент» представляет собой ПК со встроенными средствами защиты информации и может быть использован для создания доверенной среды функционирования АРМ (рабочая станция, ноутбук), применения в качестве гостевой операционной системы для виртуальных машин, а также обеспечения выполнения требований по защите информации от НСД и реализации защищенного вычислительного процесса.

ПК «СинтезМ-Клиент» – это операционная система на базе Linux, предусматривающая возможность

работы как на отдельно выделенном СВТ (АРМ, Сервер, ВМ), так и на средствах вычислительной техники, объединенных в сеть.

ПК «СинтезМ-Клиент» имеет два варианта установки:

- базовая система;
- графическая станция.

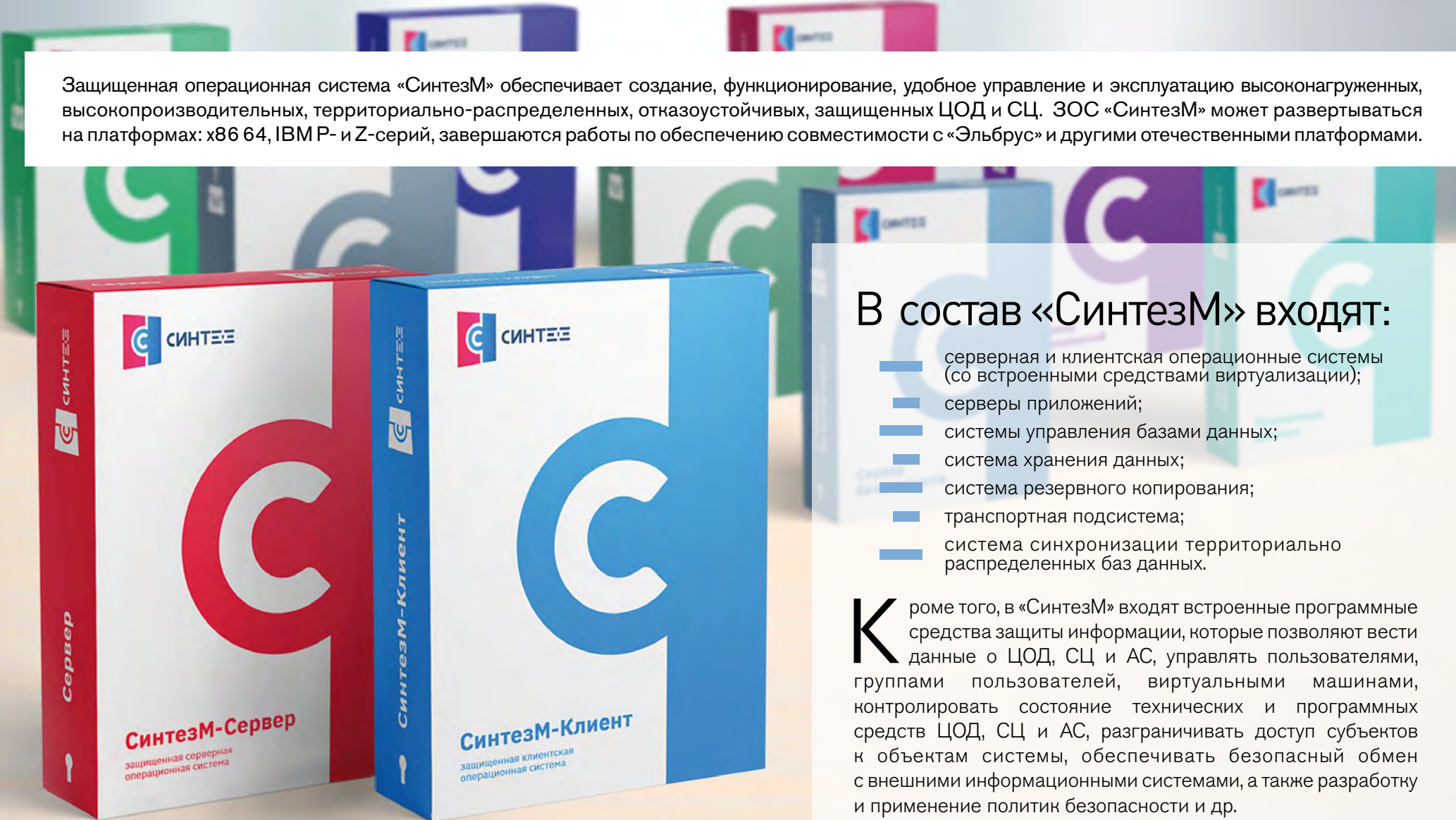
Вариант установки определяется на этапе развертывания операционной системы за счёт выбора соответствующего окружения и компонентов. Дополнительные компоненты (в зависимости от выбранного окружения) могут быть установлены в момент выбора окружения.

Скачайте бесплатно прямо сейчас на www.sintezos.ru



НАЗНАЧЕНИЕ

и состав защищенной операционной системы «СинтезМ»



Защищенная операционная система «СинтезМ» обеспечивает создание, функционирование, удобное управление и эксплуатацию высоконагруженных, высокопроизводительных, территориально-распределенных, отказоустойчивых, защищенных ЦОД и СЦ. ЗОС «СинтезМ» может развертываться на платформах: x86 64, IBM P- и Z-серий, завершаются работы по обеспечению совместимости с «Эльбрус» и другими отечественными платформами.

В состав «СинтезМ» входят:

- серверная и клиентская операционные системы (со встроенными средствами виртуализации);
- серверы приложений;
- системы управления базами данных;
- система хранения данных;
- система резервного копирования;
- транспортная подсистема;
- система синхронизации территориально распределенных баз данных.

Кроме того, в «СинтезМ» входят встроенные программные средства защиты информации, которые позволяют вести данные о ЦОД, СЦ и АС, управлять пользователями, группами пользователей, виртуальными машинами, контролировать состояние технических и программных средств ЦОД, СЦ и АС, разграничивать доступ субъектов к объектам системы, обеспечивать безопасный обмен с внешними информационными системами, а также разработку и применение политик безопасности и др.

БЕЗОПАСНОСТЬ

«СинтезМ» реализована комплексная защита информации, обеспечивающая:

- ✓ генерацию политик безопасности для различных объектов доступа (приложений, каталогов, файлов, БД) и их доведение на требуемые физические хосты;
- ✓ реализацию правил разграничения доступа к АРМ, виртуальным машинам, каталогам, объектам БД, Web-сервисам;
- ✓ ведение реестров сервисов;
- ✓ ведение единого хранилища пользователей;
- ✓ контроль целостности системы; мониторинг событий безопасности и др.

«СинтезМ» – единственное решение на рынке, в котором виртуализация (контейнеризация) включена в базовую комплектацию, что обеспечивает создание сложных территориально-распределенных многоуровневых систем с унаследованным программным обеспечением, их удаленное администрирование и контроль функционирования, масштабирование и применение современных технологий, включая облачные технологии.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

по требованиям безопасности информации
№ РОСС RU.0001.016400

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № 4399

Вынесен в государственный реестр системы сертификации
средств защиты информации по требованиям безопасности информации
30 апреля 2021 г.
Действителен до: 30 апреля 2026 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что комплекс программ «Зашитная инфраструктура системы «СинтезМ», разработанный и производимый АО «ФИНТЕХ» в соответствии с техническими условиями ТАСЛ16.01.12.000.005 93.01, является информационной системой, соответствующей требованиям по безопасности информации, установленным в документах «Правила предоставления информации, получаемой в результате применения в процессе технологической замены информационных и средств обеспечения безопасности информационных технологий (ФСТЭК России, 2020)» по 4 уровню доверия, «Требования безопасности информации к операционным системам» (ФСТЭК России, 2016), «Профиль защиты операционных систем типа А четвертого класса защиты, ИТОС.А.4.Пз» (ФСТЭК России, 2017) при выполнении условий по эксплуатации, приведенных в формуляре ТАСЛ16.01.12.000.005 93.01.

Сертификат выдан на основании технического заключения от 24.03.2021, оформленного по результатам сертификационных испытаний испытательной лабораторией АО «ФИНТЕХ» (далее – «Лаборатория»), от 11.04.2016 № СМ РОС1001.01.016400.004, (дата последней модификации от 15.03.2021), оформленного при помощи сертификата ФЛУ «ГЛОНИСС ППЗ» ФСТЭК России (дата последней модификации от 05.05.2016 № СМ РОС1001.016400.002).

Заверяю: АО «ФИНТЕХ»
Адрес: 119180, г. Москва, 1-й Хлостов пер., д. 11-А
Телефон: 8 (495) 230-0132

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ФСТЭК РОССИИ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Система сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности
для серверов, составляющих государственную тайну, № РОСС RU.0003.016400

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № СФ/СЗН-016

Выдан "07." мая 2016 г. Действителен до "31" октября 2022 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что:
1. Средства защиты информации (СЗИ) «Комплекс программ «Зашитная инфраструктура системы «СинтезМ» в комплексе с базовым функционалом ТАСЛ16.01.11.000.001 30.01»
соответствуют требованиям ФСБ России по защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну, из специализированного доступа с использованием транспортно-цифровых средств в автоматизированных информационных системах, функционирующих на территории Российской Федерации, 2 класса и может использоваться для обработки информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну, при условии выполнения требований эксплуатационной документации, согласно Формуляру ТАСЛ16.01.11.000.001 30.01.

2. Сертификат соответствия выдан на основании лицензии на право осуществления деятельности Центра защиты информации и спасательной службы Федеральной службы безопасности Российской Федерации № 19/03/01/00 от 29 марта 2016 г.

в разрезе следующих образов продукции – здравоохранение – СЗИ Согласование № АСЛ11.01-002-167708-0104000-116-8885-64d53f79-6845e5d4-0ba53b-569901-0b531336-6c1c095-199edfb-e1a8f877, производство лицензионными организациями «ФИНАНСЫ. ИНФОРМАЦИЯ. ТЕХНОЛОГИИ», 119180, Москва, 1-й Хлостов пер., д. 11-А ГСН: 30.04.1140, 3140, 1145, 1146, 1148, 1151 от 2017 г.;

3. Заверяю, настоящим Административный директор лицензионной организацией «ФИНАНСЫ. ИНФОРМАЦИЯ. ТЕХНОЛОГИИ», 119180, Москва, 1-й Хлостов пер., д. 11-А.

Заместитель руководителя Научно-технической
службы – начальник Центра защиты информации
и спасательной службы ФСБ России

А.М. Иванов

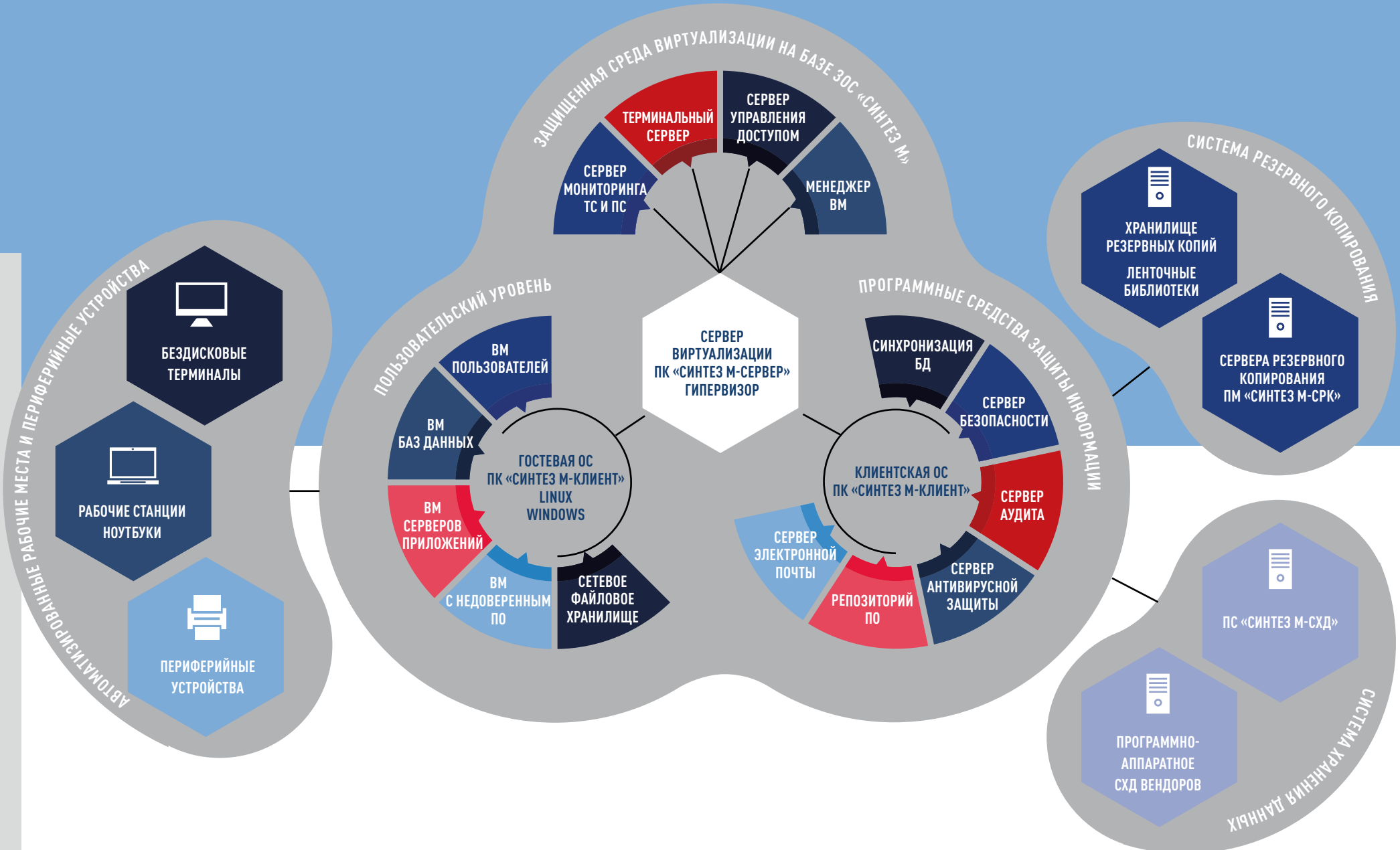
Сообщение о выдаче лицензии на право осуществления деятельности Федеральной службы
Настоящий сертификат выдан в Государственный реестр сертификации СИИ. Год 2016 г.

Составлено на основании лицензии ФСБ России
согласовано и занесено в Государственный реестр ФСБ России

— А.В. Парфенов



ВИРТУАЛИЗАЦИЯ



ПОСТРОЕНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНО-РАСПРЕДЕЛЕННЫХ ЗАЩИЩЕННЫХ ЦОД, СЦ И АС НА БАЗЕ ЗОС «СИНТЕЗ М»

Построение территориально-распределенных защищенных ЦОД, СЦ и АС на базе ЗОС «СинтезМ» происходит на основе виртуализации, что позволяет осуществлять удаленное администрирование всех объектов, контролировать и управлять функционированием, политиками безопасности, а также осуществлять разграничение прав доступа пользователей, масштабировать и модифицировать систему, в том числе обеспечивая наращивание новых программных и аппаратных средств, миграцию ранее созданных других прикладных систем.

Технологически защищенные ЦОД, СЦ и АС на любом уровне строятся с учетом нескольких контуров информации – Интернета, открытого, конфиденциального и закрытого, и включают в себя ядро коммутации, кластеры серверов и виртуальных машин, а также аппаратно-программные средства сопряжения с внешними системами.

Мы предлагаем Вам масштабируемую цифровую платформу, которая способна решить любые поставленные задачи

Программная архитектура информационно-аналитической платформы «СинтезМ» построена таким образом, что в каждом из взаимодействующих ЦОД, СЦ и АС применяются портальные решения, обеспечивающие технологическое управление системой и информационной безопасностью, ведение информационного фонда и доступ к данным предметной области, проведение расчетных процедур.



СОЗДАВАЕМЫЕ НА БАЗЕ ПЛАТФОРМЫ «СИНТЕЗ М» ЗАЩИЩЕННЫЕ ЦЕНТРЫ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ (ЦОД) ОБЛАДАЮТ УНИКАЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ В СОВОКУПНОСТИ НЕ ИМЕЮЩИМИ АНАЛОГОВ НА ОТЕЧЕСТВЕННОМ РЫНКЕ

«СИНТЕЗ М-АНАЛИТИКА»

применение и содержание ИАП «СинтезМ-Аналитика»

Информационно-аналитическая платформа «СинтезМ-Аналитика» обеспечивает решение прикладных информационных задач любого уровня сложности. При определенных условиях она может работать под управлением не только ЗОС «СинтезМ», но и любой операционной системы, созданной на базе ядра Linux.

В состав «СинтезМ-Аналитика» включены программные средства, обеспечивающие создание и ведение информационного фонда ведомства/организации, конструирование тематических баз данных, генерацию экранных форм, отчетов (сводок), формирование целевых/бизнес-процессов, разработку офисных документов, ведение электронного документооборота с применением электронной подписи, ведение сеансов защищенной видеоконференцсвязи и использование защищенной электронной почты.

Информационная работа с использованием информационно-аналитической платформы «СинтезМ-Аналитика» заключается в следующем:

01

Проводится описание предметной области ведомства/организации: наполнение классификатора информации и реестра информационных ресурсов, создание шаблонов тематических баз данных, экраных форм, отчетов, планов, расчетных процедур, регламентов информационного обмена.

02

Организуется сбор и регистрация информации о фактах, событиях, явлениях и процессах, являющихся базисом многомерного массива данных соответствующей области деятельности ведомства/организации.

03

Проводится обработка данных для получения достоверной информации о состоянии предметной области и принятия своевременных управленческих решений в соответствии с принятыми в организации алгоритмами.

Техническая поддержка цифровой платформы «СинтезМ»

```
mirror_mod.use_x = False
mirror_mod.use_y = True
mirror_mod.use_z = False
elif _operation == "MIRROR_Z":
    mirror_mod.use_x = False
    mirror_mod.use_y = False
    mirror_mod.use_z = True

#selection at the end -add back the deselected mirror modifier object
mirror_ob.select= 1
modifier_ob.select=1
bpy.context.scene.objects.active = modifier_ob
print("Selected" + str(modifier_ob)) # modifier ob is the active ob
#mirror_ob.select = 0
#obj = bpy.context.selected_objects[0]
#obj.modifiers.remove(mirror_mod)
```

SLA 1 Базовый уровень (консультации оператора): осуществляется 24x7x365 по телефону и online на сайте www.fintech.ru на следующих условиях: первичная реакция в течение 24 часов; количество обращений не ограничено.

SLA 2 Стандартный уровень (консультации специалиста, включает SLA 1): осуществляется ежедневно в рабочее время с 09.00 до 18.00 по телефону и online на сайте www.fintech.ru на следующих условиях: первичная реакция в течение 48 часов; решение проблемы (не связанной со сбоем или отказом системы, а также с необходимостью изменения программного кода) – в течение 72 часов; количество обращений не ограничено.



Четыре уровня технической поддержки для решения Ваших задач

SLA3 Расширенный уровень (работа корректировка дистрибутива, включает SLA1 и SLA 2): осуществляется ежедневно в рабочее время с 09.00 до 18.00 по телефону и online на сайте www.fintech.ru на следующих условиях: первичная реакция – определение проблемы, связанной со сбоем или отказом системы – в течение 48 часов; решение проблемы, связанной с изменением программного кода или выявлением ситуаций, которые могут привести к сбоям (отказам) – в течение 72 часов или по согласованному

плану-графику работ (в зависимости от масштаба проблемы); предоставление изменений дистрибутива ПО в репозиторий Заказчика для дальнейшего обновления; количество обращений не ограничено.

SLA 4 Адаптивный уровень (адаптация и модификация ПО): режим работы, перечень мероприятий, порядок выезда на объекты, работа на объектах по отдельному соглашению (договору) с Заказчиком.

24

часа
в сутки

7

дней
в неделю

365

дней
в году

ЦИФРОВУЮ ПЛАТФОРМУ «СинтезМ» успешно используют

В настоящее время цифровая платформа «СинтезМ» нашла широкое применение в деятельности государственных структур, подтвердив свое соответствие высоким требованиям отечественных регуляторов в области информационной безопасности.

Так, на базе «СинтезМ» создается главный ситуационный центр одной из спецслужб, успешно функционируют многоуровневые защищенные автоматизированные системы в Кавказском регионе, Челябинской области, на Дальнем Востоке и других регионах России.

Кроме того, после успешных нагрузочных испытаний «СинтезМ» рекомендована к использованию в деятельности АО «РЖД».





Аргун-Софт





Отдел продаж

+7 (495) 777-0-222
sales@fintech.ru

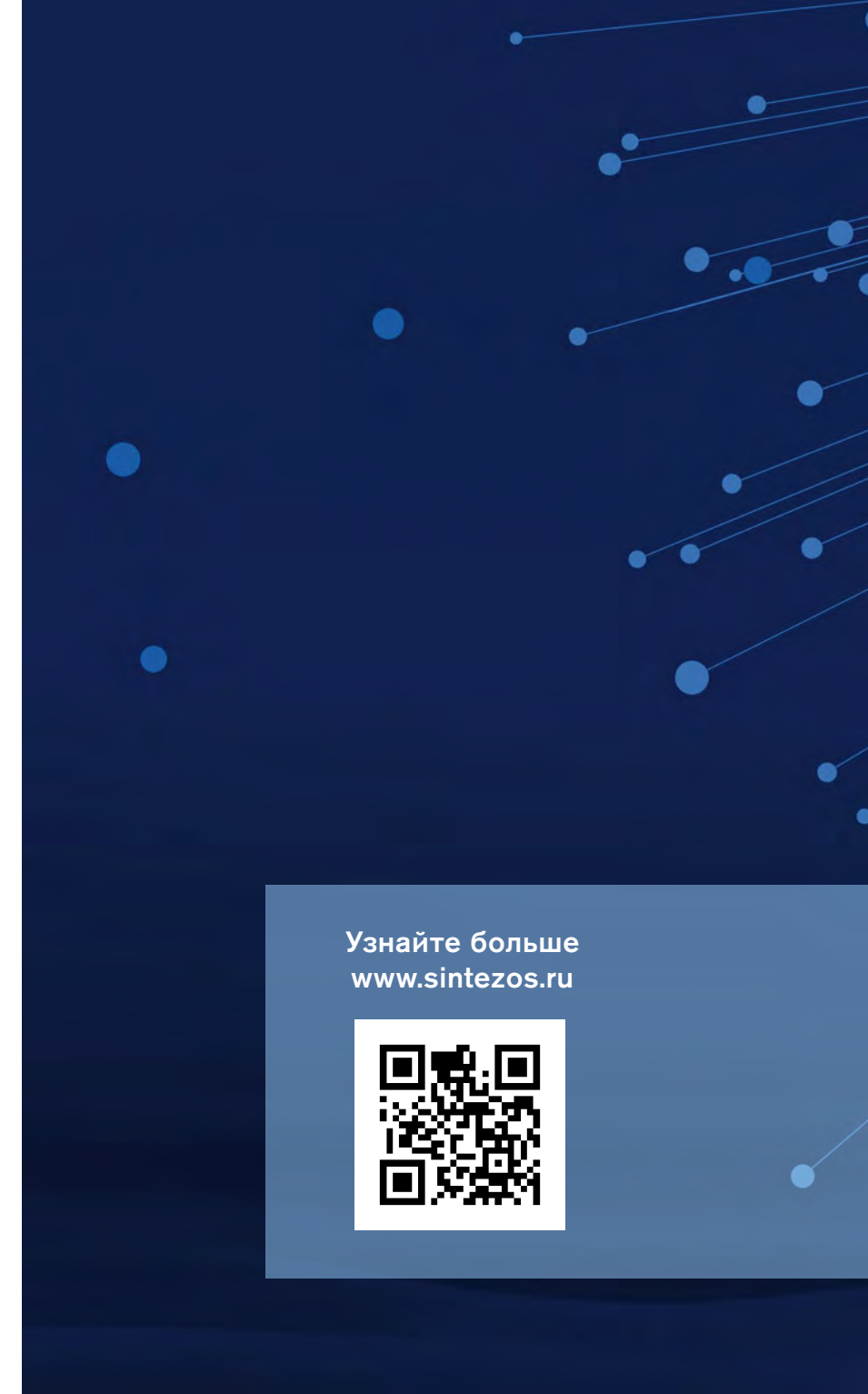
Техническая поддержка
(для клиентов с действующей
лицензией)

+7 (495) 777-01-71



АО «ФИНТЕХ»

119180, Москва, 1-й Хвостов пер., дом 11А
+7 (495) 777-0-222
www.fintech.ru

A decorative graphic in the top right corner features a dark blue background with several light blue dots of varying sizes. These dots are connected by thin blue lines, creating a sense of motion or a network. A large, semi-transparent white rectangular box is positioned in the lower right area of the page.

Узнайте больше
www.sintezos.ru

