



Aladdin LiveOffice

Сертифицированное средство обеспечения безопасной дистанционной работы

Для государственных структур, предприятий КИИ, банков, органов исполнительной власти, коммерческих организаций

Разработано по поручению Председателя Правительства РФ № ММ-П9-1861 от 16.03.2020 и зам. Председателя Правительства РФ № ДГ-П17-1987 от 18.03.2020 для противодействия распространению коронавирусной инфекции и обеспечения работы сотрудников органов исполнительной власти и гос. организаций в удалённом режиме с использованием личных средств вычислительной техники с предоставлением им удалённого доступа к государственным информационным системам, а также во исполнение Федерального закона № 407-ФЗ от 8.12.2020.

- Обеспечивает возможность удалённого подключения к своему служебному компьютеру или виртуальному рабочему столу (VDI), ГИС, КИИ, АСУ ТП до 1-го класса защищённости, ИСПДн до 1-го уровня защищённости персональных данных
- Допускает обработку банковской, налоговой, врачебной, нотариальной, аудиторской и др. видов тайн и служебных сведений
- Даёт возможность использования личных компьютеров сотрудников
- Позволяет использовать двухфакторную аутентификацию и электронную подпись
- Имеет сертификат ФСТЭК России № 4355 от 10.02.2021

Назначение

- Организация безопасной дистанционной работы сотрудников при использовании ими личных (или доступных для использования) средств вычислительной техники.
- Обеспечение безопасного удалённого доступа к своему служебному компьютеру или виртуальному рабочему столу (при наличии развёрнутой инфраструктуры VDI) с возможностью подключения и дистанционной работы:
 - в государственных информационных системах (ГИС) до 1-го класса защищённости включительно;
 - в информационных системах персональных данных (ИСПДн) до 1-го уровня защищённости персональных данных;
 - в информационных системах значимых объектов критической информационной инфраструктуры (КИИ) до 1-ой категории включительно;
 - в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами (АСУ ТП) на критически важных объектах, потенциально опасных объектах до 1-го класса защищённости включительно;
 - в медицинских (МИС), банковских (ИБС) и других информационных системах (ИС) общего пользования до II класса.



Aladdin LiveOffice может использоваться

- Для организации удалённого и/или смешанного режима работы, когда сотрудник часть времени работает на "удалёнке" (с использованием личного компьютера), а часть – в офисе (с использованием служебного компьютера).
- Для юридически значимого электронного документооборота в качестве средства формирования и проверки электронной подписи (УКЭП).
- Для строгой или усиленной двухфакторной аутентификации пользователей.
- При реализации требований по защите информации от несанкционированного доступа для автоматизированных систем (АС) классов защищённости 1Г, 1Д, 2Б, 3Б.
- При обработке служебной информации ограниченного распространения, включая:
 - налоговую, банковскую, врачебную, нотариальную, аудиторскую, адвокатскую тайну;
 - тайну страхования, связи, следствия и др.;
 - секреты производства (ноу-хау);
 - информацию о новых решениях и технических знаниях, экспертизах, кредитных историях, таможенных профилях и индикаторах рисков, пенсионных счетах и др.



Aladdin LiveOffice может администрироваться дистанционно с использованием системы централизованного управления JMS¹, которая автоматизирует большинство рутинных операций и позволяет обновлять пользовательские настройки, профили, цифровые сертификаты, ключи.



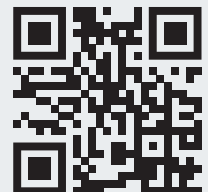
Aladdin LiveOffice не позволяет

- Использовать устройство на чужом (неавторизованном) компьютере – все его функции, а также служебные и пользовательские данные будут недоступны, даже при вводе правильного пароля доступа.
- Скопировать или сохранить обрабатываемую служебную информацию на локальные, съёмные диски, флеш-накопители и другие устройства с функцией хранения информации.
- Распечатать обрабатываемую служебную информацию на локальном или сетевом принтере.
- Загрузить на свой компьютер какой-либо файл (возможно, заражённый) с внешнего носителя или из сети Интернет и передать его в ИС организации.
- Выйти в сеть Интернет при дистанционной работе напрямую со своего личного компьютера (сеть будет доступна только через служебный компьютер, а работа в сети защищена используемыми в организации средствами защиты).
- Получить доступ к сохранённым в памяти устройства служебным или пользовательским данным, а также использовать его для удалённого доступа в ИС организации в случае утери или кражи устройства.

Преимущества

- **Существенная (в 5-10 раз) экономия бюджета** на организацию дистанционной работы за счёт возможности использования личных средств вычислительной техники сотрудников организации по сравнению с закупкой служебных ноутбуков и оснащением их набором средств защиты, необходимых для выполнения требований ФСТЭК России по реализации мер защиты при удалённом доступе.
- **Возможность быстрого встраивания в существующую инфраструктуру** с минимальными её изменениями, а также возможность кастомизации решения с учётом используемых платформ и средств.
- **Сохранение всех привычек и навыков работы** – при дистанционной работе пользователи работают в привычной им среде, с набором привычных приложений, все документы находятся в привычных местах – всё как при работе в офисе.

Подробнее на liveoffice.ru



¹ JaCarta Management System – www.aladdin.ru/catalog/jms

