

PARTNER
PROGRAMME
2021

БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

Интеллектуальные МФУ
imageRUNNER ADVANCE DX

Canon

ЛОГОТИП
ПАРТНЕРА



New to the Line



Canon iRISFLOW Online
Enabling New & Existing Management to Modernize



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX ПРЕОБРАЗУЙТЕ СВОЕ БУДУЩЕЕ

Что будет собой представлять рабочее пространство будущего? Этим вопросом задаются все компании, находящиеся в процессе постоянного перехода к более гибким методам работы.

В будущем для организаций все меньшее значение будет иметь выбор места работы их сотрудников; рабочие группы будут перемещаться по мере необходимости.

В основе этого «гибридного» стиля работы лежит технология. Каждая организация проходит путь цифровой трансформации, которая позволит сотрудникам работать, общаться и взаимодействовать, где бы они ни находились.

Устройства для монохромной печати



iR ADV DX 8700



iR ADV DX 717/617/527



iR ADV DX 4700



iR ADV DX 6780i



iR ADV DX 6800

**НОВЕЙШАЯ
МОДЕЛЬ**

Существенно меняются не только методы работы, но и задачи, которые призваны решать устройства печати и сканирования.

10 лет назад принтер требовался только для создания физических копий документов. Эта потребность не исчезла, но для соответствия современным гибридным рабочим процессам принтер должен располагать новыми возможностями, превращаясь в центр как цифровых процессов, так и операций печати.

Для поддержания эффективных гибридных рабочих процессов он должен не только преобразовывать цифровые материалы в печатные, но и печатные в цифровые. Он должен легко подключаться к приложениям рабочей среды, позволяя легко интегрировать документы в рабочие процессы.

Кроме того, он должен обеспечивать безопасность, защищая конфиденциальную информацию вашего бизнеса, где бы она ни находилась в течение жизненного цикла документа.

Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX от Canon создавалось с учетом эффективной работы в цифровой среде. Портфолио интеллектуальных МФУ, основой которого является удостоенная наград платформа imageRUNNER ADVANCE 3-го поколения, построено на базе новейших технологий оцифровки и обработки документов, а также встроенных расширенных возможностей подключения к облачным ресурсам. Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX, которое обеспечивает высокую производительность, безопасность и подключение к сети, способствует ускорению цифровой трансформации за счет простой интеграции физической печати и цифровой информации.

Устройства для цветной печати



iR ADV DX C257/C357



iR ADV DX C3700



iR ADV DX C478

**НОВЕЙШАЯ
МОДЕЛЬ**



iR ADV DX C7700



iR ADV DX C5800



ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

По мере того, как организации адаптируются к более распределенной рабочей среде, они пересматривают способы использования офиса, а также способы управления документами и информацией.

Во многих организациях, которые переходят на долгосрочную удаленную работу, количество сотрудников в офисе на повседневной основе будет сокращаться.

Когда сотрудники находятся на территории компании, они хотят работать максимально продуктивно. Поэтому, когда речь заходит об управлении документами, от печати брошюр до сканирования контрактов, им нужны быстрые, простые в использовании устройства, которые поддерживают эффективные процессы документооборота.

Наши устройства обеспечивают высокую скорость сканирования и печати, чтобы ваш бизнес работал максимально слаженно.



Наши устройства используют автоматизацию и машинное обучение для экономии ценного времени сотрудников.

В то же время передовые технологии сканирования органично работают с нашим программным обеспечением **uniFLOW Online**, обеспечивая продуктивность ваших сотрудников за счет минимизации времени, затрачиваемого на выполнение ненужных задач. Такие задачи, как присвоение имен, выбор места хранения, вход в систему сторонних пользователей и пакетное сохранение, выполняются автоматически. Наши устройства также используют машинное обучение для запоминания предпочтительных параметров сканирования, печати и финишной обработки, что позволяет сократить время при работе с устройством и сэкономить ценное время сотрудников на повторном вводе информации для выполнения стандартных заданий.

Кроме того, **функция оптического распознавания символов (OCR) на базе технологии IRIS** реализована во всех устройствах и обеспечивает автоматическую классификацию документов и извлечение данных. **Программное обеспечение Filing Assist**, которое доступно с uniFLOW Online, может автоматически идентифицировать и регистрировать отсканированные документы.

Данные сканирования, такие как тип документа или название компании, извлекаются в момент оцифровки и используются для мгновенного присвоения имен и сохранения файлов в нужной облачной среде. Это программное обеспечение также может научиться распознавать общие бизнес-документы, чтобы в следующий раз ускорить автоматическую регистрацию документов.

Извлеченную информацию можно также включить напрямую в программное обеспечение рабочего процесса, что позволит сотрудникам тратить меньше

времени на ручной ввод данных.

Эта технология не только экономит время сотрудников, но и снижает количество ошибок, выявляя ошибочные, неточные или неполные данные при вводе. Решения в нашем портфолио максимально просты в использовании — они имеют унифицированную систему и пользовательский интерфейс вне зависимости от выбранного устройства.

Это позволяет сотрудникам быстрее освоить новые устройства, не задумываясь об изучении новых функций. В то же время удобный интерфейс позволит им быстрее находить нужные возможности устройства.

И наконец, портфолио imageRUNNER ADVANCE DX помогает создавать эффективную гибридную рабочую среду с использованием возможностей подключения. Устройства легко подключаются к существующему программному обеспечению для управления рабочими процессами и обеспечивают совместимость с различными общедоступными облачными платформами, позволяя сотрудникам сканировать и печатать документы с использованием таких платформ, как Dropbox и OneDrive.

Эти устройства также обеспечивают подключение локальных и удаленных сотрудников, упрощая оцифровку информации, что позволяет сотрудникам эффективно получать доступ к необходимым документам из любого места. Портфолио совместимо с приложениями **Canon PRINT Business** и **uniFLOW Online**, которые позволяют удаленно управлять устройством и выбирать функции печати и сканирования, не прикасаясь к нему. Это упрощает печать и сканирование с любого устройства, даже если сотрудники не находятся рядом с принтером.



ПРЕОБРАЗУЙТЕ ЗАЩИТУ И СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ

Работа в новых рабочих средах ведет к новым угрозам безопасности, особенно в связи с тем, что данные будут поступать в места и устройства за пределами VPN.

Как сетевое устройство принтер с подключением к облаку должен обеспечивать надежную защиту, чтобы информация не попадала в чужие руки.

Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX использует новые безопасные технологии оцифровки на базе оборудования, программ и сервисов Canon.

Широкий спектр возможностей защиты поможет в поддержании конфиденциальности и доступности информации в рамках ее жизненного цикла без снижения производительности.

Компании смещают приоритеты в сторону соответствия законодательным требованиям, включая GDPR.

Портфолио устройств и сопутствующие сервисы помогают обеспечить физическую и цифровую безопасность, не влияя на способность работников получать доступ к данным, информации и документам, которые им необходимы для выполнения своей работы.

Это означает, что эта платформа с защищенной архитектурой, дополненная такими возможностями, как аутентификация по идентификатору, контроль доступа, безопасные общедоступные облачные сервисы и оптимальные средства защиты документов, поможет повысить надежность расширенных политик защиты устройств и свести к минимуму риск утери данных.

Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX полностью защищено от более широкого спектра атак, от проверки системы при запуске до изменения встроенного ПО и блокировки запуска несанкционированных программ. Последняя функция предоставляется ведущим поставщиком услуг кибербезопасности McAfee с программным обеспечением **McAfee Embedded Control**. Сочетание этих функций безопасности не позволит потенциальным хакерам обойти механизмы безопасности наших устройств.

Данные системного журнала также предоставляют актуальную информацию о безопасности устройства, которую можно проанализировать с помощью совместимого стороннего решения и отраслевых стандартов для более точной интеграции портфолио с различными решениями **SIEM (управление информационной безопасностью и событиями безопасности)**.

Аутентификация пользователя перед использованием устройства означает возможность безопасного удержания и печати заданий, даже отправленных с мобильных устройств, с помощью uniFLOW Online для сохранения их конфиденциальности. Для предотвращения несанкционированного распространения

конфиденциальных данных существует возможность блокировки определенных функций устройств для конкретных пользователей, а визуальные и звуковые уведомления Original Reminder предупреждают вас, если в устройстве остались отсканированные документы с конфиденциальной информацией.

Функция гостевой печати позволяет выполнять безопасную печать с мобильных устройств без входа в корпоративную сеть. Решение uniFLOW Online Express входит в стандартную конфигурацию, однако вы можете управлять еще большим количеством параметров с платной версией uniFLOW Online или полноценным комплексным решением uniFLOW.

Широкий спектр возможностей защиты поможет в поддержании конфиденциальности и доступности информации в рамках ее жизненного цикла.

В список дополнительных функций стандартной конфигурации imageRUNNER ADVANCE DX входят:



Очистка жесткого диска и SSD удаляет изображения, в которых может содержаться конфиденциальная информация, после каждого задания.



Форматирование жесткого диска и SSD удаляет и перезаписывает все данные на жестком диске в конце его жизненного цикла.



Шифрование данных на жестком диске и SSD защищает информацию даже после извлечения жесткого диска; на выбранных моделях шифрование выполняется в соответствии со стандартом FIPS 140-2.



SMB 3.0 обеспечивает безопасное шифрование.



Печать и сканирование с шифрованием и водяным знаком.



Двойная сеть.



Улучшенное шифрование с помощью TPM 2.0.





ПРЕОБРАЗУЯ УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Устойчивое развитие еще никогда не было в столь высоком приоритете у предприятий и сотрудников. Мы стремимся к тому, чтобы компания Canon, ее сотрудники, продукты и услуги могли принести пользу нашим клиентам и обществу.

Поэтому мы следуем философии, основанной на японской концепции Kyosei, которая означает «жить и работать вместе во имя общего блага». «Общее благо» определяется целями ООН в области устойчивого развития (SDG), которые предоставляют Canon основу для управления социальными и экологическими последствиями.

Новейшее устройство
imageRUNNER ADVANCE серии
C5800 производит до 18% меньше
CO2 и весит на 20% меньше
предыдущей модели.



iR ADV DX C5800



Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX является квинтэссенцией этих ценностей. Новейшее устройство **imageRUNNER ADVANCE серии C5800** производит до 18% меньше CO2 на протяжении всего жизненного цикла, а в его конструкции снижен расход материалов, благодаря чему оно до 20% меньше, чем предыдущая модель imageRUNNER ADVANCE серии DX 5700.

В то же время его умная технология оптимизирует настройки, сокращает количество отходов, энергопотребление и расход бумаги. Например, программное обеспечение устройства может пропускать пустые страницы, в то время как более высокая мощность обработки и возможности предварительного просмотра на устройствах сократят потребности в печати и повторной печати важных документов.

Энергопотребление также поддерживается на низком уровне благодаря продвинутому ночному режиму, препятствующим избыточному потреблению энергии. Усовершенствования плавкости тонера в новейшей модели портфолио, imageRUNNER ADVANCE DX серии C5800, позволили снизить показатель TEC на 15% по сравнению с

предыдущими моделями с той же скоростью печати. Это обеспечивает более высокую скорость печати (70 стр./мин) при том же энергопотреблении, что и предыдущая модель со скоростью 60 стр./мин.

Продвинутые рабочие процессы и инструменты аналитики, доступные на платформе imageRUNNER ADVANCE DX, позволяют оптимизировать использование печати и обеспечивать максимальную выгоду от процесса.

Эти характеристики помогают портфолио Canon поддерживать цифровые технологии в соответствии с ценностями современных организаций — обеспечивать и поддерживать максимальную функциональность, в то же время положительно влияя на уровень отходов и экологичность рабочего пространства.

За счет непрерывного внедрения инноваций мы стремимся снизить воздействие наших продуктов на окружающую среду на протяжении всего их жизненного цикла. Эти изменения, как ваш партнер, помогают вам в свою очередь соответствовать целям и ценностям устойчивого развития вашей организации.

ЦИФРОВАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

Вам нужно решение, которое будет достаточно гибким, чтобы поддерживать вашу стратегию использования облачных ресурсов и старого программного обеспечения. Такое решение, которое будет работать как сейчас, так и на протяжении всей цифровой трансформации.

Именно поэтому наше портфолио imageRUNNER ADVANCE DX полностью совместимо с ведущими цифровыми сервисами и широким рядом облачных решений Canon. Платформа uniFLOW Online Express включена в стандартную конфигурацию и располагает встроенными функциями безопасности, которые помогут предотвратить несанкционированный доступ благодаря аутентификации на устройстве, двухфакторной аутентификации и ограничению на использование функций устройства.

Также в стандартную конфигурацию включены продвинутые инструменты аналитики и управления портфолио. Масштабирование доступно в виде перехода на uniFLOW Online, если вам нужно больше облачных подключений, а также дополнительные функции безопасности и отчетности.

В список дополнительных облачных возможностей входят **услуги Canon по совместной работе в облачном пространстве и автоматизации процессов (CWC-PA)** — это простой, интеллектуальный и соответствующий нормам способ управлять важной корпоративной документацией и бизнес-процессами напрямую с устройства Canon без

потребности в использовании сложных ИТ-систем. Услуги Canon по совместной работе в облачном пространстве и автоматизации процессов являются частью инструментов **Canon для цифровой трансформации (DTS)** — это наши аппаратные и программные решения в рамках интегрируемой и технологичной экосистемы, которые помогут вам успешно справиться с трансформацией.

Это предложение сочетает управляемые процессы печати и решения для совместной работы (включающие в себя CWC-PA). Услуги CWC-PA работают совместно с подключенным к облаку аппаратным и программным обеспечением Canon и позволяют предприятиям в цифровом формате управлять информацией посредством облачной платформы SaaS.

Интеграция с облачными платформами хранения данных, включая Box, Evernote, Dropbox и OneDrive, полностью преобразует оцифровку данных.

В то же время расширенная автоматизация рабочего процесса посредством облачных приложений для бизнеса, включая Therefore и Concur, поможет встроить сложные процессы в имеющиеся системы.

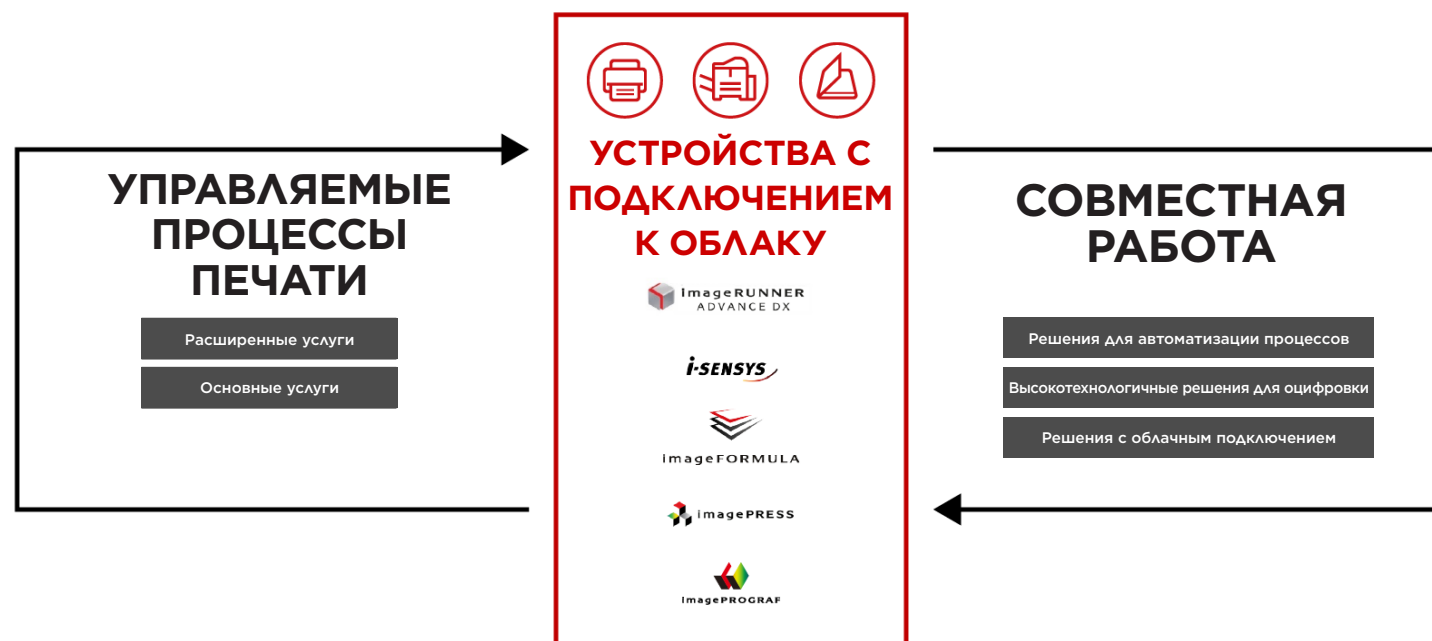
Интеграция с облачными платформами хранения данных, включая Box, Evernote, Dropbox и OneDrive, полностью преобразует оцифровку данных.



ИНСТРУМЕНТЫ CANON **ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ**

Стимулируйте цифровую трансформацию, независимо от того, где вы работаете, с помощью наших комплексных служб и решений по управлению устройствами и информацией, разработанных для эффективной интеграции бумажных и цифровых материалов.

Наши инструменты для цифровой трансформации, предоставляемые через облако, на месте или в гибридной среде и объединяющие передовые продукты, услуги и решения, помогут вам достичь более высоких показателей производительности, совместной работы, безопасности, соответствия требованиям и устойчивого развития.



На приведенной выше диаграмме показано, как элементы нашей технологичной экосистемы работают вместе, включая управляемые процессы печати, решения для совместной работы и устройства с поддержкой облачной среды.





ПРЕИМУЩЕСТВА **CANON**

Сапон — это работа с изображениями. Мы используем работу с изображениями для того, чтобы приносить пользу и способствовать изменениям.

Для наших клиентов, которые проходят цифровую трансформацию и работают по-новому.

Для социальных изменений в обществе, с нашим постоянным вниманием к устойчивому развитию в рамках нашего корпоративного наследия и культуры.

И наконец, мы меняемся по мере инвестирования в новые рынки, продукты и технологии, поэтому мы работаем на долгосрочную перспективу и приносим пользу всем: нашим клиентам, сотрудникам и обществу в целом.

В основе Сапон 4 ключевых принципа:



Инновации. Долгая история инноваций, которые обеспечивают передовыми технологиями уже более 80 лет. Новаторские решения в отрасли и стремление к будущим разработкам в области технологий.



Поддержка. Широкий спектр услуг, обеспечивающих высокое качество, что приводит к удовлетворенности клиентов. Собственные экспертные знания нацелены на повышение эффективности и на то, чтобы раскрыть потенциал наших клиентов.



Безопасность. Решения и услуги Сапон помогают защитить все документы и конфиденциальные данные, как в бумажном, так и в цифровом формате, на протяжении всего жизненного цикла документов. Решения и услуги с защищенной архитектурой созданы с учетом требований к безопасности.



Устойчивое развитие. Компания Сапон согласовала свои методы в соответствии с целями ООН в области устойчивого развития, такими как обязательства по сокращению выбросов CO2 на протяжении всего жизненного цикла продукта путем уменьшения размера упаковки и консолидации центров распределения.

Благодаря сочетанию всех этих элементов Сапон станет лучшим партнером для вас.

PARTNER
PROGRAMME
2021



Обратитесь к местному
торговому представителю
Canon **прямо сейчас**



Более подробные
технические характеристики
серии можно найти **здесь**

Canon
