

# Серия imageRUNNER ADVANCE C5500 III

## ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ В ОФИСЕ



Canon uPrint Online  
Collaborative Cloud Document Management Solution



Canon Inc.  
imageRUNNER ADVANCE C5550  
Outstanding 11- to 10-page-A3 Color MFP

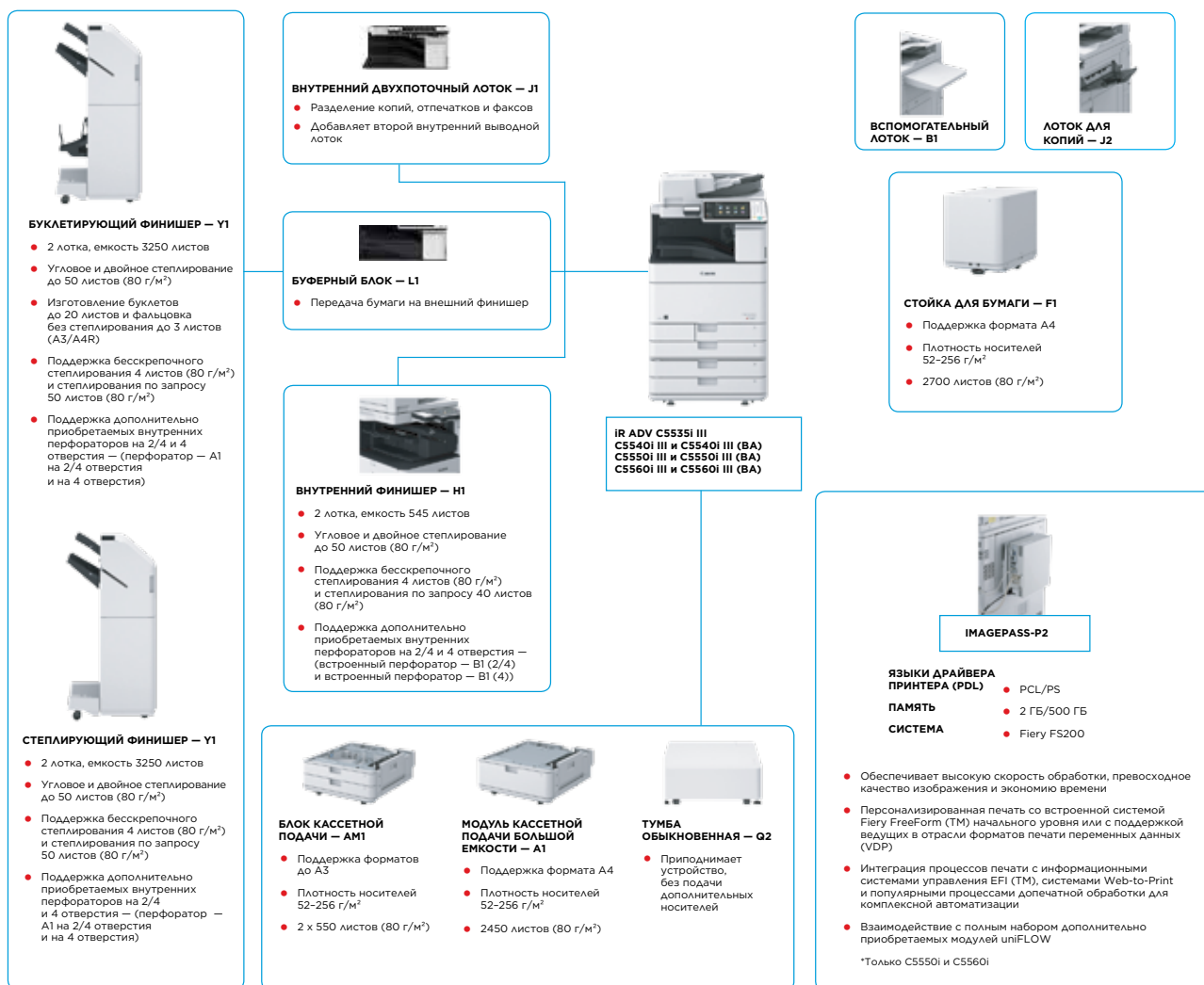


Canon MFP LINE of the Year



Canon Inc.  
imageRUNNER ADVANCE C5550  
Outstanding 11- to 10-page-A3 Color MFP

### ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ КОНФИГУРАЦИИ



Здесь в целях иллюстрации приведена только краткая конфигурация. Полный список опций и точные параметры совместимости можно найти в онлайн-конфигураторе продукции.

III\* означает, что модель была оснащена новым системным программным обеспечением и поддерживает дополнительные функции безопасности в стандартной конфигурации.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ОСНОВНОЕ УСТРОЙСТВО</b>	
<b>Тип изделия</b>	Цветное лазерное многофункциональное устройство формата A3
<b>Основные функции</b>	Печать, копирование, сканирование, отправка, хранение и опциональные функции факса
<b>Процессор</b>	Двухъядерный процессор Canon Custom (общий)
<b>Панель управления</b>	Сенсорный цветной ЖК-экран TFT WSVGA диагональю 25,6 см (10,1")
<b>Память</b>	Стандарт: 4,0 Гб оперативной памяти
<b>Жесткий диск</b>	Стандарт: 250 Гб, максимум: 1 Тб
<b>Зеркалирование данных на жестком диске</b>	Дополнительно: 250 Гб, 1 Тб
<b>Интерфейсы подключения</b>	СТЕПЬЕ Стандарт: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11 b/g/n); Дополнительно: NFC, Bluetooth с низким энергопотреблением ДРУГИЕ Стандарт: USB 2.0 (хост-порт) x2, USB 3.0 (хост-порт) x1, USB 2.0 (устройство) x1; Дополнительно: последовательный интерфейс, интерфейс для контроля копирования Стандарт: 1200 листов 2 кассеты для бумаги на 550 листов каждая, универсальный лоток на 100 листов Максимум: 6350 листов (с МОДУЛЕМ КАСЕТНОЙ ПОДАЧИ БОЛЬШОЙ ЕМКОСТИ – А1 + СТОЙКОЙ ДЛЯ БУМАГИ – F1) ДЛЯ КОПИЙ – J2) Стандарт: 250 листов Максимум: 3450 листов (с СТЕПЛИРУЮЩИМ ФИНИШЕРОМ – Y1 или БУКЛЕТИРУЮЩИМ ФИНИШЕРОМ – Y1 и ЛОТКОМ ДЛЯ КОПИЙ – J2) Стандартные: разбор, группирование С внутренним финишером: разбор, группирование, сдвиг, степлирование, перфорация*, бескрепочное степлирование, степлирование по запросу С внешним финишером*: разбор, группирование, сдвиг, степлирование, центральная прошивка*, перфорация*, бескрепочное степлирование, степлирование по запросу * Требуется встроенный перфоратор – B1 (2/4 отверстия) или встроенный перфоратор – B1 (4 отверстия) ** Требуется буферный блок – L1 ** Требуется буклетирующий финишер – Y1 ** Требуется перфоратор – A1 (2/4 отверстия) или перфоратор – A1 (4 отверстия)
<b>Емкость лотка подачи бумаги (А4, 80 г/м<sup>2</sup>)</b>	Верхняя кассета 1: Тонкая, обычная, плотная, цветная, переработанная, предварительно перфорированная, прозрачная пленка, бумага для документов, конверт, фирменный бланк Нижняя кассета 2: Тонкая, обычная, плотная, цветная, переработанная, предварительно перфорированная, прозрачная пленка, для таблиц*, бумага для документов, конверт, фирменный бланк * Требуется УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ РАЗДЕЛИТЕЛЕЙ – F1 Универсальный лоток: Тонкая, обычная, плотная, цветная, переработанная, предварительно перфорированная, прозрачная пленка, копировальная*, этикетки, для таблиц, Документная, с покрытием, конверт, фирменный бланк * Не допускается использование некоторых типов копировальной бумаги.
<b>Емкость лотка вывода бумаги (А4, 80 г/м<sup>2</sup>)</b>	Верхняя кассета 1: Стандартный формат: А4, А5, А5R, А6R (только односторонний режим), В5, конверт [№10 (COM10), DL, ISO-C5] Пользовательский формат: мин. от 98,0 x 148,0 мм до 297,0 x 215,9 мм Нижняя кассета 2: Стандартный формат: А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R (только односторонний режим), В4, В5, В5R, конверт [№10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5] Пользовательский формат: мин. от 98,0 x 182,0 мм до 304,8 x 457,2 мм Универсальный лоток: Стандартный формат: SRA3, А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R, конверты [№ 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Пользовательский формат конверта (мин. от 98,0 x 98,4 мм до 320,0 x 457,2 мм). Пользовательский формат: мин. от 98,0 x 139,7 мм до 320,0 x 457,2 мм Свободный формат: мин. от 98,0 x 139,7 мм до 320,0 x 457,2 мм
<b>Средства финишной обработки</b>	Кассеты: 52-256 г/м <sup>2</sup> Универсальный лоток: 52-300 г/м <sup>2</sup> Двусторонняя печать: 52-220 г/м <sup>2</sup> После включения питания: не более 10 сек.* * Время от включения устройства до создания копии (без перезапуска печати). При выходе из спящего режима: не более 10 сек. Режим быстрого запуска: не более 4 сек.* * Время от включения устройства до возможности выполнения основных операций с помощью сенсорного экрана.
<b>Поддерживаемые типы носителей</b>	иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: 620 x 742 x 950 мм [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): 620 x 866 x 950 мм] иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III Базовая конфигурация: 980 x 1176 мм (крышка справа открыта + кассеты выдвинуты) Максимальная конфигурация: 1866 x 1176 мм (финишер для буклетов – Y1 с открытым выдвижным лотком + стойкой для бумаги – F1 + выдвинутые кассеты) [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): Базовая конфигурация: 980 x 1300 мм (крышка справа открыта + кассеты выдвинуты) Максимальная конфигурация: 1866 x 1300 мм (финишер для буклетов – Y1 с открытым выдвижным лотком + стойкой для бумаги – F1 + выдвинутые кассеты)]
<b>Поддерживаемые размеры материалов для печати</b>	иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: прибл. 142 кг, включая тонер [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): прибл. 143 кг, включая тонер]
<b>Поддерживаемая плотность материалов для печати</b>	
<b>Время прогресса</b>	
<b>Габариты (Ш x Г x В)</b>	
<b>Площадь для установки (Ш x Г)</b>	
<b>Вес</b>	
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ</b>	

<b>Скорость печати (ЧБ/цвет)</b>	
<b>Разрешение при печати (точек на дюйм)</b>	
<b>Языки описания страниц</b>	
<b>Прямая печать</b>	
<b>Печать с мобильных устройств и из облачных сервисов</b>	
<b>Шрифты</b>	
<b>Функции печати</b>	
<b>Операционная система</b>	
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ КОПИРОВАНИЯ</b>	
<b>Скорость копирования (ЧБ/цвет)</b>	
<b>Время вывода первой копии (А4, ЧБ/цвет)</b>	
<b>Разрешение при копировании (точек на дюйм)</b>	
<b>Количество копий за цикл</b>	
<b>Плотность копирования</b>	
<b>Увеличение</b>	
<b>Заранее определенные коэффициенты уменьшения</b>	
<b>Заранее определенные коэффициенты увеличения</b>	
<b>Основные функции копирования</b>	
<b>Специальные функции копирования</b>	
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ СКАНИРОВАНИЯ</b>	
<b>Тип</b>	
<b>Емкость устройства подачи документов<sup>1</sup> (В0 г/м<sup>2</sup>)</b>	

иR-ADV C5560i III 60 стр./мин (А4), 32 стр./мин (А3), 36 стр./мин (А4R), 60 стр./мин (А5R), 60 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5550i III 50 стр./мин (А4), 27 стр./мин (А3), 30 стр./мин (А4R), 50 стр./мин (А5R), 50 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5540i III 40 стр./мин (А4), 22 стр./мин (А3), 24 стр./мин (А4R), 40 стр./мин (А5R), 40 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5535i III 35 стр./мин (А4), 18 стр./мин (А3), 23 стр./мин (А4R), 35 стр./мин (А5R), 35 стр./мин (А6R)	600 x 600, 1200 x 1200 (A0)	Стандарт: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3 Прямая печать доступна с USB-накопителя, через дополнительное пространство, удаленный интерфейс пользователя и доступ в Интернет* Поддерживаемые типы файлов: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS * Поддерживается только печать файлов PDF с веб-сайтов AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business и uniFLOW Online. Набор программного обеспечения и решения на базе платформы MEAP обеспечивают возможность печати с мобильных устройств, устройств, подключенных к Интернету, а также из облачных сервисов в зависимости от потребностей пользователя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему торговому представителю Шрифты PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andale Mono WT J/K/S/T** (японский, корейский, упрощенный и традиционный китайский), шрифты для штрихкодов** Шрифты PS: 136 Roman ** Требуется приобретаемый дополнительно набор международных шрифтов PCL – A1 ** Требуется приобретаемый дополнительно комплект для печати штрихкодов – D1 Время ожидания отложенного задания, финишная обработка нескольких документов (только PS), настройки профиля, защищенная печать, фоновое изображение, верхний/нижний колонтитул, вид страницы, двусторонняя печать, разбор, печать буклетов, группировка, разные форматы бумаги / ориентации, офсет, передача/задания обложки, снижение расхода тонера, печать плакатов, отложенная печать UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 или более поздняя) PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 или выше) PPD: MAC OS X (10.7 или выше), Windows 7 / 8.1 / 10 Типы устройств SAP доступны на SAP Market Place. Для получения дополнительных сведений о решениях печати для других операционных систем и различных типов вычислительной среды, включая AS/400, UNIX, Linux и Citrix, см. веб-сайт <a href="http://www.canon-europe.com/support/business-product-support">http://www.canon-europe.com/support/business-product-support</a> . Некоторые решения являются платными.
иR-ADV C5560i III 60 стр./мин (А4), 32 стр./мин (А3), 36 стр./мин (А4R), 60 стр./мин (А5R), 60 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5550i III 50 стр./мин (А4), 27 стр./мин (А3), 30 стр./мин (А4R), 50 стр./мин (А5R), 50 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5540i III 40 стр./мин (А4), 22 стр./мин (А3), 24 стр./мин (А4R), 40 стр./мин (А5R), 40 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5535i III 35 стр./мин (А4), 18 стр./мин (А3), 23 стр./мин (А4R), 35 стр./мин (А5R), 35 стр./мин (А6R)	иR-ADV C5560i III: прибл. не более 2,9/4,5 сек. иR-ADV C5550i III: прибл. не более 3,5/5,2 сек. иR-ADV C5540i III: прибл. не более 4,1/6,1 сек. иR-ADV C5535i III: прибл. не более 4,9/7,4 сек. Сканирование: 600 x 600 Печать: до 1200 x 1200 До 999 копий Автоматическая или ручная (9 уровней) 25-400% (с шагом 1%) 25%, 50%, 70% 141%, 200%, 400%	
иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: прибл. 142 кг, включая тонер [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): прибл. 143 кг, включая тонер]	иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: прибл. 142 кг, включая тонер [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): прибл. 143 кг, включая тонер]	иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: прибл. 142 кг, включая тонер [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): прибл. 143 кг, включая тонер]	иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: прибл. 142 кг, включая тонер [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): прибл. 143 кг, включая тонер]	иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III/иR-ADV C5535i III: прибл. 142 кг, включая тонер [иR-ADV C5560i III/C5550i III/C5540i III (модели BA): прибл. 143 кг, включая тонер]	Цветной планшет и одностороннее двустороннее устройство автоматической подачи документов <sup>2</sup> [2-стороннее на 2-стороннее (автоматическое)] * Поддерживается обнаружение одновременной подачи нескольких листов. 150 листов



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Допустимые оригиналы и плотность</b>	Планшет: лист, книга, трехмерные объекты (Высота: до 50 мм, вес: до 2 кг) Плотность носителей для устройства подачи документов: Одностороннее сканирование: 38-157 г/м <sup>2</sup> (ЧБ) / 64-157 г/м <sup>2</sup> (цвет) Двустороннее сканирование: 50-157 г/м <sup>2</sup> (ЧБ) / 64-157 г/м <sup>2</sup> (цвет)
<b>Поддерживаемые размеры материалов для печати</b>	Планшет: макс. размер сканирования: 297,0 x 431,8 мм Формат носителей для устройства подачи документов: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R Пользовательский формат: от 128,0 x 139,7 мм до 304,8 x 431,8 мм
<b>Скорость сканирования (изобр./мин: ЧБ/цвет; A4) *</b>	Одностороннее сканирование: 80/80 (300 т./д.) / 80/60 (600 т./д.) Двустороннее сканирование: 160/160 (300 т./д.), 150/80 (600 т./д.)
<b>Разрешение при сканировании (точек на дюйм)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
<b>Характеристики сканирования методом Pull</b>	Colour Network ScanGear2 Для TWAIN и WIA Поддерживаемые ОС: Windows 7/8/10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
<b>Метод сканирования</b>	Функция отправки доступна на всех моделях Сканирование на USB-накопитель: доступно на всех моделях Сканирование на мобильные устройства и в облачные сервисы: набор доступных решений обеспечивает возможность сканирования на мобильные устройства и в облачные сервисы в зависимости от потребностей пользователя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему торговому представителю. Сканирование методом Pull с использованием TWAIN/WIA на всех моделях
<b>Программное обеспечение для сканирования</b>	Network ScanGear: совместимый с TWAIN драйвер сканера, который позволяет компьютерам, связанным по сети, использовать функцию сканирования методом Pull, доступную на устройстве
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ФУНКЦИИ ОТПРАВКИ</b>	
<b>Назначение</b>	Электронная почта/интернет-факс (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, почтовый ящик, факс Super G3 (дополнительно), факс IP (дополнительно)
<b>Адресная книга</b>	LDAP (2000 адресатов) / локальная (1600 адресатов) / быстрый набор (200 номеров)
<b>Разрешение при отправке (точек на дюйм)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
<b>Протокол связи</b>	Файлы: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV Электронная почта/факс: SMTP, POP3
<b>Форматы файлов</b>	Стандарт: TIFF, JPEG, PDF (ограничение цвета, компактный, с возможностью поиска, применение правил, оптимизация для просмотра в сети, PDF A/1b, с шифрованием), XPS (компактный, с возможностью поиска), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (подпись устройства) Дополнительно: PDF (Trace&Smooth), PDF/XPS (подпись пользователя)
<b>Функции универсальной рассылки</b>	Выбор типа оригинала, двусторонний оригинал, разворот из двух страниц, оригиналы разных форматов, настройка плотности, резкость, коэффициент копирования, стирание рамки, сборное задание, имя отправителя (ТТ), отложенная отправка, предварительный просмотр, уведомление о завершении задания, имя файла, тема/сообщение, ответ, приоритет сообщений эк. почты, отчет TX, ориентация содержимого оригинала, пропуск пустых страниц, обнаружение подачи нескольких листов одновременно
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ФАКСА</b>	
<b>Максимальное число линий подключения</b>	2
<b>Скорость модема</b>	Super G3: 33,6 кбит/с <sup>3</sup> G3: 14,4 кбит/с
<b>Метод сжатия данных</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Разрешение (точек на дюйм)</b>	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
<b>Формат отправляемых/записываемых документов</b>	A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> <sup>1</sup> Отправляется как A4 <sup>2</sup> Отправляется как B4
<b>Память факса</b>	До 30 000 стр. <sup>3</sup>
<b>Скоростной набор</b>	Макс. 200
<b>Групповой набор/адресаты</b>	Макс. 199 наборов
<b>Последовательная передача</b>	Макс. 256 адресов
<b>Резервное копирование в память</b>	Да
<b>Функции факсимильной связи</b>	Выбор типа оригинала, двусторонний оригинал, разворот из двух страниц, оригиналы разных форматов, плотность (для сканирования), резкость, коэффициент копирования, стирание рамки, сборное задание, имя отправителя (ТТ), выбор телефонной линии, прямая отправка, отложенная отправка, предварительный просмотр, уведомление о завершении задания, отчет TX, обнаружение подачи нескольких листов одновременно
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ФУНКЦИИ ХРАНЕНИЯ</b>	
<b>Почтовый ящик (поддерживаемое число)</b>	100 пользовательских папок входящих заданий, 1 папка входящих сообщений RX памяти, 50 папок входящих факсимильных сообщений конфиденциального характера, не более 30 000 сохраненных страниц
<b>Дополнительное пространство</b>	Протокол связи: SMB или WebDAV Поддерживаемые клиентские ПК: Windows (Windows 7/8/10) Число совместных подключений (макс.): SMB: 64, WebDAV: 3 (активные сеансы)
<b>Объем дополнительного пространства зависит от доступного свободного дискового пространства</b>	Прибл. 16 Гб (стандартный жесткий диск) Прибл. 480 Гб (с приобретаемым дополнительно жестким диском 1 Тб)
<b>Функции дополнительного пространства:</b>	Аутентификация при выполнении входа в дополнительное пространство, функция сортировки, печать файла PDF с защитой паролем, поддержка imageWARE Secure Audit Manager
<b>Устройство хранения</b>	Стандарт: USB-накопитель
<b>ФУНКЦИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	
<b>Аутентификация</b>	Стандарт: Universal Login Manager (вход на уровне устройства и функций), uniFLOW Online Express <sup>2</sup> , аутентификация пользователя, аутентификация имени подразделения, система управления доступом Дополнительно: безопасная печать My Print Anywhere (требуется uniFLOW) <sup>2</sup> Решение предоставляется бесплатно; требуется активация.

<b>Данные</b>	Стандарт: доверенный платформенный модуль (TPM), блокировка жесткого диска с использованием пароля, удаление данных с жесткого диска, защита почтового ящика паролем, шифрование жесткого диска (соответствует требованиям стандарта AES-256 бит/CBC, FIPS140-2), сертификация на соответствие общим критериям (DIN ISO 15408) Дополнительно: зеркалирование данных на жестком диске, извлечение жесткого диска, предотвращение потерь данных (требуется uniFLOW)
<b>Сеть</b>	Стандарт: фильтрация по адресам IP/Макс. IPSEC, безопасное соединение по протоколу TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, аутентификация SMTP, аутентификация POP-сервера перед аутентификацией SMTP-сервера, S/MIME
<b>Документ</b>	Стандарт: безопасная печать, интеграция Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF с шифрованием, безопасная печать с шифрованием, подпись устройства, защита водяными знаками Дополнительно: подпись пользователя, блокировка сканирования документов
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
<b>Условия эксплуатации</b>	Температура: 10-30 °C Относительная влажность: 20-80% 220-240 В (±10%), 50/60 Гц (±2 Гц), 6 А CEE 7/7 (230 В)
<b>Источник питания</b>	Максимум: прибл. 1800 Вт При печати: прибл. 906 Вт <sup>1</sup> Режим ожидания: прибл. 64,8 Вт <sup>1</sup> Спящий режим: прибл. 0,8 Вт <sup>2</sup> Плагиин-выкл.: прибл. 0,13 Вт <sup>2</sup>
<b>Вилка (основное устройство)</b>	
<b>Энергопотребление</b>	<sup>1</sup> Референсное значение: измерения на одном устройстве <sup>2</sup> Из-за некоторых настроек режим с потреблением 0,8 Вт доступен не при любых условиях. <sup>3</sup> Референсное значение, режим быстрого запуска: выкл.
<b>Уровень шума (ЧБ/цвет)</b>	Уровень звуковой мощности (LwAd) iR-ADV C5351 III: Активный (ЧБ): 71,8 дБ или менее <sup>1</sup> , активный (цвет): 71,8 дБ или менее <sup>1</sup> , режим ожидания: 40 дБ <sup>2</sup> iR-ADV C5401 III: Активный (ЧБ): 72,5 дБ или менее <sup>1</sup> , активный (цвет): 72,5 дБ или менее <sup>1</sup> , режим ожидания: 40 дБ (38 дБ для модели BA) <sup>2</sup> iR-ADV C5501 III: Активный (ЧБ): 73,7 дБ или менее <sup>1</sup> , активный (цвет): 73,7 дБ или менее <sup>1</sup> , режим ожидания: 40 дБ (38 дБ для модели BA) <sup>2</sup> iR-ADV C5560 III: Активный (ЧБ): 74,7 дБ или менее <sup>1</sup> , активный (цвет): 74,7 дБ или менее <sup>1</sup> , режим ожидания: 40 дБ (38 дБ для модели BA) <sup>2</sup> <b>Звуковое давление (LpAm)</b> Положение наблюдателя <sup>3</sup> : (одностороннее/двустороннее) iR-ADV C5351 III: Активный (ЧБ): 51/49 дБ <sup>2</sup> , активный (цвет): 51/49 дБ <sup>2</sup> , режим ожидания: 24 дБ <sup>2</sup> iR-ADV C5401 III: Активный (ЧБ): 52/50 дБ (54/51 дБ для модели BA) <sup>2</sup> , активный (цвет): 52/50 дБ (54/51 дБ для модели BA) <sup>2</sup> , режим ожидания: 25 дБ (21 дБ для модели BA) <sup>2</sup> iR-ADV C5501 III: Активный (ЧБ): 53/51 дБ (54/51 дБ для модели BA) <sup>2</sup> , активный (цвет): 53/51 дБ (54/51 дБ для модели BA) <sup>2</sup> , режим ожидания: 24 дБ (21 дБ для модели BA) <sup>2</sup> iR-ADV C5560 III: Активный (ЧБ): 54/52 дБ (55/53 дБ для модели BA) <sup>2</sup> , активный (цвет): 55/53 дБ (55/54 дБ для модели BA) <sup>2</sup> , режим ожидания: 24 дБ (21 дБ для модели BA) <sup>2</sup> <sup>1</sup> Соответствует требованиям DE-UT205 (2017) (данные взяты из информации о стандарте Blue Angel) <sup>2</sup> Референсное значение: измерено на одном устройстве в соответствии с ISO779, описано в соответствии с ISO9296 (1988) Модели 5351 и BA
<b>Стандарты</b>	
<b>РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</b>	
<b>Картриджи с тонером</b>	ТОНЕР C-EXV 51 BK/C/M/Y ТОНЕР C-EXV 51L C/M/Y
<b>Ресурс тонера (при ожидаемом 5%-ном заполнении)</b>	ТОНЕР C-EXV 51 BK: 69 000 стр. ТОНЕР C-EXV 51 C/M/Y: 60 000 стр. ТОНЕР C-EXV 51L C/M/Y: 26 000 стр.
<b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ПРИНТЕРОМ</b>	
<b>Отслеживание и создание отчетов</b>	Универсальный менеджер паролей Universal Login Manager* (ULM): удобное управление расходами с помощью встроенной возможности составления отчетов для определения и контроля расходов на уровне пользователя устройством: uniFLOW Online Express: в сочетании с программным обеспечением ULM позволяет получить в централизованном облачном сервисе дополнительные возможности управления и информацию о расходах на пользователей/отделы, а также выявить, где можно сократить расходы. <sup>3</sup> Требуется установка, активация и регистрация
<b>Инструменты удаленного управления</b>	Консоль iW Management Console: Серверное ПО для централизованного управления группой устройств (включает контроль за расходными материалами, за состоянием системы и службу оповещений, рассылку адресных книг, параметры конфигурации, встроенное ПО и приложение MEAP, замеры показаний и отчетность, управление драйверами и ресурсами) eMaintenance: Совместимость со службами eMaintenance через встроенный PDS (обеспечивает точечные замеры, автоматическое управление расходными материалами, дистанционную диагностику и ведение отчетности для поставщиков услуг, позволяющую эффективно и быстро проводить профилактическое обслуживание) Content Delivery System: Удаленное распределение встроенного ПО, iR-опций и приложений MEAP; удаленный пользовательский интерфейс (RUI): доступ к веб-интерфейсу для удаленного управления и контроля каждого устройства
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНТРОЛЕРА ПЕЧАТИ FIERY (ВСТРОЕННЫЙ)</b>	
<b>Приобретается дополнительно / в стандартной комплектации</b>	Приобретается дополнительно на всех моделях
<b>Название</b>	imagePASS P2 (встроенный)
<b>Разрешение при печати (точек на дюйм)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>Язык(-и) описания страниц</b>	Adobe PS3, PCL6
<b>Память</b>	4 Гб (1 x 4 Гб)
<b>Жесткий диск</b>	500 Гб SATA

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE C5500 III

<p><b>Частота процессора</b> Система Шрифты</p> <p><b>Поддерживаемые операционные системы</b></p> <p><b>Интерфейс</b></p> <p><b>Сетевые протоколы</b></p> <p><b>Прямая печать</b> Печать переменных данных Стандартные функции контроллера печати Fiery Опции для контроллера печати Fiery</p> <p><b>Платформа HW</b> Базовая ОС Источник питания Максимальное энергопотребление Габариты (В x Ш x Г) Вес</p> <p><b>ВАРИАНТЫ ПОДАЮЩИХ УСТРОЙСТВ</b> Стандартная подставка — Q2</p> <p><b>Блок кассетной подачи — AM1</b></p> <p><b>Модуль кассетной подачи большой емкости — A1</b></p> <p><b>Стойка для бумаги — F1</b></p> <p><b>ПАРАМЕТРЫ ВЫВОДА</b> Лоток для копий — J2 Внутренний лоток с 2 траками подачи бумаги — J1 Внутренний финишер — Н1 (встроенный)</p>	<p>Intel Pentium G4400 (3,3 ГГц) Fiery F5350 PS: 138 шрифтов PCL: 113 шрифтов</p> <p>Windows 7 32- и 64-разр. / Windows 8.1 32- и 64-разр. / Windows 10 32- и 64-разр. / Windows Server 2012 только 64-разр. / Windows Server 2012 R2 только 64-разр. / Windows Server 2016 R2 только 64-разр. / MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)</p> <p>2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 2 (на задней стороне), USB2.0 x 4 (на задней стороне)</p> <p>TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, прямая печать с мобильных устройств, Port9100, SNMP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)</p> <p>FreeForm v1, v2.1 Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Productivity Package Web Activate (включая Fiery JDF) / Fiery Hot Folders &amp; Virtual Printers E400 Linux Debian</p> <p>100–240 В перем. тока, 50/60 Гц, 3,0 А (100 В) - 1,3 А (240 В) 47 Вт</p> <p>285 x 93 x 295 мм Только модуль Fiery (с планшетом): 4,95 кг</p> <p>Замещает блок кассетной подачи, приподнимает устройство, не увеличивая емкость лотков для бумаги. Ресурс бумаги: 2 x 550 листов (80 г/м<sup>2</sup>) Тип бумаги: тонкая, обычная, плотная, цветная, переработанная, предварительно перфорированная, прозрачная пленка, документная, фирменный бланк Формат бумаги: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R и пользовательский формат: от 98,0 x 182,0 мм до 304,8 x 457,2 мм Плотность бумаги: 52–256 г/м<sup>2</sup> Источник питания: от основного устройства Габариты (Ш x Г x В): 620 x 700 x 251 мм Вес: прибл. 22,5 кг</p> <p>Ресурс бумаги: 2450 листов (80 г/м<sup>2</sup>) Тип бумаги: тонкая, обычная, плотная, цветная, переработанная, предварительно перфорированная, документная, фирменный бланк Формат бумаги: A4 Плотность бумаги: 52–256 г/м<sup>2</sup> Источник питания: от основного устройства Габариты (Ш x Г x В): 620 x 700 x 251 мм Вес: прибл. 30,0 кг</p> <p>Ресурс бумаги: 2700 листов (80 г/м<sup>2</sup>) Тип бумаги: тонкая, обычная, плотная, цветная, переработанная, предварительно перфорированная, документная, фирменный бланк Формат бумаги: A4, B5 Плотность бумаги: 52–256 г/м<sup>2</sup> Источник питания: от основного устройства Габариты (Ш x Г x В): 344 x 630 x 440 мм Вес: прибл. 31 кг</p> <p>Простой лоток для выполнения основных задач. Емкость: 100 листов (A4, 80 г/м<sup>2</sup>) Обеспечивает разделение копий, отпечатков и факсов. Добавляет второй внутренний выводной лоток, увеличивая общую емкость вывода до 350 листов (верхний лоток — 100 листов / нижний лоток — 250 листов). (A4, 80 г/м<sup>2</sup>) Количество лотков: 2 Емкость верхнего лотка*: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 листов Емкость нижнего лотка*: A4, A5, A5R, B5: 500 листов, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листов, A6R: 30 листов (64–300 г/м<sup>2</sup>) * с бумагой плотностью 81,4 г/м<sup>2</sup> Плотность бумаги: 52–300 г/м<sup>2</sup> Позиции степлерования: угловое, двойное Ресурс степлерования: угловое и двойное степлерование: A4/B5: 50 листов (52–90 г/м<sup>2</sup>) A3/B4/A4R: 30 листов (52–90 г/м<sup>2</sup>)</p>	<p><b>СТЕПЛИРУЮЩИЙ ФИНИШЕР — Y1 (внешний)</b></p> <p><b>БУКЛЕТИРУЮЩИЙ ФИНИШЕР — Y1 (внешний)</b></p> <p><b>Внутренний перфоратор — B1 на 2/4 отверстия</b></p> <p><b>Внутренний перфоратор B1 на 4 отверстия</b></p> <p><b>Перфоратор A1 на 2/4 отверстия</b></p> <p><b>Перфоратор A1 на 4 отверстия</b></p> <p><b>ДРУГИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ</b> Расходные материалы</p>	<p>Экостеплерование: A3/A4/B4/B5: 5 листов (52–64 г/м<sup>2</sup>) 4 листа (65–81,4 г/м<sup>2</sup>) 3 листа (81,5–105 г/м<sup>2</sup>) Степлерование по запросу: 40 листов (80 г/м<sup>2</sup>) Габариты (Ш x Г x В): 466 x 525 x 225 мм Вес: прибл. 8,6 кг (Требуется БУФЕРНЫЙ БЛОК — L1) Количество лотков: 2 Емкость верхнего лотка*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листов, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листов Емкость нижнего лотка*: A4, A5, A5R, B5: 3000 листов (1500 листов тонкой бумаги), SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 листов, A6R: 250 листов (52–105 г/м<sup>2</sup>), 50 листов (106–300 г/м<sup>2</sup>) * с бумагой плотностью 81,4 г/м<sup>2</sup> Плотность бумаги: верхний лоток: 52–256 г/м<sup>2</sup>, нижний лоток: 52–300 г/м<sup>2</sup> Позиции степлерования: угловое, двойное Ресурс степлерования: угловое и двойное степлерования: A4/B5: 50 листов (52–90 г/м<sup>2</sup>) A3/B4/A4R: 30 листов (52–90 г/м<sup>2</sup>) Бескредитное степлерование: A3/A4: 5 листов (52–64 г/м<sup>2</sup>) 4 листа (65–81,4 г/м<sup>2</sup>) 3 листа (81,5–105 г/м<sup>2</sup>) Степлерование по запросу: 50 листов (90 г/м<sup>2</sup>) Габариты (Ш x Г x В): 637 x 623 x 1142 мм (при открытом выдвинутом лотке) Вес: прибл. 31 кг (Требуется БУФЕРНЫЙ БЛОК — L1) (включает основные технические характеристики СТЕПЛИРУЮЩЕГО ФИНИШЕРА — Y1) Формат бумаги для центральной прошивки: A3, A4R, B4, пользовательский формат от 195,0 x 270,0 мм до 304,8 x 457,2 мм Ресурс степлерования центральной прошивки: 20 листов x 10 комплектов (52–81,4 г/м<sup>2</sup>) (включая 1 лист обложочной бумаги до 256 г/м<sup>2</sup>) Ресурс бескредитного степлерования фальцованных листов стопкой: до 3 листов (52–105 г/м<sup>2</sup>) Габариты (Ш x Г x В): 637 x 623 x 1142 мм (при открытом выдвинутом лотке) Вес: прибл. 57 кг (Требуется ВНУТРЕННИЙ ФИНИШЕР — Н1) Два или четыре отверстия Допустимая плотность перфорированной бумаги: 52–300 г/м<sup>2</sup> Допустимый формат перфорированной бумаги: два отверстия — A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R четыре отверстия — A3, A4 Источник питания: от основного устройства (Требуется ВНУТРЕННИЙ ФИНИШЕР — Н1) Четыре отверстия Допустимая плотность перфорированной бумаги: 52–300 г/м<sup>2</sup> Допустимый формат перфорированной бумаги: четыре отверстия — A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Источник питания: от основного устройства (Требуется СТЕПЛИРУЮЩИЙ ФИНИШЕР — Y1 или БУКЛЕТИРУЮЩИЙ ФИНИШЕР — Y1) Два или четыре отверстия Допустимая плотность перфорированной бумаги: 52–300 г/м<sup>2</sup> Допустимый формат перфорированной бумаги: два отверстия — A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; четыре отверстия — A3, A4 Источник питания: от основного устройства (Требуется СТЕПЛИРУЮЩИЙ ФИНИШЕР — Y1 или БУКЛЕТИРУЮЩИЙ ФИНИШЕР — Y1) Четыре отверстия Допустимая плотность перфорированной бумаги: 52–300 г/м<sup>2</sup> Допустимый формат перфорированной бумаги: четыре отверстия — A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Источник питания: от основного устройства</p> <p>СКРЕПКА — P1: для степлерования (2 x 5000 шт.) (для степлирующего финишера — Y1/буклетирующего финишера — Y1 или внутреннего финишера — Н1) КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ — Y1: (для центральной прошивки 2 x 2000 шт.) (для буклетирующего финишера — Y1)</p>
---	---	--	--

Полный список дополнительных аксессуаров см. на странице технических характеристик на нашем веб-сайте или в онлайн-конфигураторе продукции.

## ПО и решения



## Сертификаты и совместимость



**ООО «Канон Ру»**  
Россия, 109028, Москва,  
Серебряническая наб., 29  
Бизнес-центр  
«Серебряный город»  
Тел.: +7 (495) 258-56-00  
Факс: +7 (495) 258-56-01  
canon.ru  
Центр поддержки клиентов:  
Тел.: +7 800 700 28 19

**Санкт-Петербургский филиал  
ООО «Канон Ру»**  
Россия, 191186, Санкт-Петербург  
Вольнский переулок, 3А  
Бизнес-центр  
«Северная столица»  
Тел.: +7 (812) 449-55-00  
Факс: +7 (812) 449-55-11

**Новосибирский филиал  
ООО «Канон Ру»**  
Россия, 630132,  
Новосибирск,  
ул. Красная, 35  
Бизнес-центр «Гринвич»  
Тел.: +7 (495) 258-56-00  
Факс: +7 (495) 258-56-01

**Представительство  
ООО «Канон Ру»  
в республике Казахстан**  
Алматы,  
район Бостандыкский,  
пр. Аль-Фараби, д. 7,  
кв. 26  
canon.kz

