

C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

# Цветные многофункциональные принтеры Xerox® AltaLink®

Идеальный цифровой бизнес-ассистент для напряженно  
работающих команд



ConnectKey®

Технология

xerox™

# Цветной многофункциональный принтер Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Хотите, чтобы работа выполнялась так, как нужно? AltaLink® поможет далеко не только в печати. Вы сможете без труда автоматизировать рабочие процессы для документов и подключаться к системам, отвечающим за управление вашим бизнесом. Эти устройства, защищенные комплексными функциями безопасности, являются настоящими бизнес-ассистентами, которые помогут высвободить время для выполнения важной работы.

## ЭФФЕКТИВНАЯ РАБОТА ВСЕЙ КОМАНДЫ

Устройства AltaLink® сразу станут вашими надежными помощниками.

Интуитивно понятный и персонализированный планшетоподобный интерфейс сочетает в себе простоту и эффективность и сокращает число манипуляций на выполнение задания до одного касания.

Нативные мобильные функции упрощают сотрудникам печать с мобильных устройств и доступ к расширенным возможностям AltaLink®, таким как приложение Xerox® @PrintByXerox и плагин Xerox® Print Service для Android™ или AirPrint™. Вы даже можете копировать, сканировать или отправлять сообщения по электронной почте, не касаясь пользовательского экрана с помощью бесконтактных рабочих процессов AltaLink.

Устройства AltaLink® связывают физический и цифровой миры с помощью приложений и расширенных функций сканирования, которые позволяют оцифровывать, пересылать и обрабатывать информацию за считанные мгновения. Автоматизируйте трудоемкие задачи, экономьте время, сокращайте количество ошибок с помощью приложений, запускаемых в одно касание, или просто используйте функцию адаптивного обучения AltaLink для автоматизации повторяющихся и сложных задач.

Переводите документы на любой из 40 языков. Преобразование печатных копий в звуковые файлы для удобного прослушивания в дороге. Получайте рукописные заметки со страницы, преобразованные в текст для совместного использования. Выполняйте автоматическое редактирование содержимого для обеспечения конфиденциальности. Конвертируйте сканы в приложения Microsoft с постоянно растущей платформы Xerox® Workflow Central.

## ТОЧНОЕ СООТВЕТСТВИЕ ЛЮБЫМ ПОТРЕБНОСТЯМ

Устройства AltaLink® можно настроить на выполнение заданий любого размера. Вы сможете самостоятельно выбрать варианты послепечатной обработки и аксессуары, чтобы настроить свой аппарат под любые виды документации.

Оставайтесь в скоростном ряду с помощью галереи приложений Xerox App Gallery. Это ваш пункт доступа к постоянно растущей коллекции приложений, призванных по мере роста вашего бизнеса упрощать затратные по времени, однообразные или сложные процессы.

ИТ-поддержка становится более простой вместе с ростом вашего аппаратного парка. Приложение Fleet Orchestrator позволяет корректировать настройки и конфигурацию на всех устройствах одновременно. Интерактивное обучение и поддержка пользователей непосредственно с вашего рабочего стола с помощью панели дистанционного управления.

## КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Блокировка возникающих угроз у источника с помощью комплексной системы защиты, которая пользуется доверием наиболее требовательных к безопасности компаний и государственных органов.

Встроенная система безопасности, включающая механизм надежной загрузки AltaLink®, который препятствует вмешательству злоумышленников в процессе запуска аппарата, технология учета безопасных приложений Trellix (белые списки) и интеграция с Trellix ePO и Cisco ISE для мгновенной нейтрализации угроз на устройстве и защиты сети. Система контроля Configuration Watchdog ведет мониторинг и осуществляет автоматическую коррекцию критически важных настроек безопасности, указанных службой ИТ. Панель безопасности упрощает управление безопасностью, предоставляя обзор, статус настроек и простую навигацию в конфигурацию — все это с единого интерфейса.

Защита конфиденциальных документов от непреднамеренного раскрытия данных с помощью технологии Imaging Security AltaLink — запатентованной технологии маркировки и инфракрасного обнаружения.

Нативная интеграция с популярными инструментами SIEM упрощает создание отчетов и управление событиями безопасности. Кроме того, интеграция со службой Xerox® Printer Security Audit Service, входящей в пакет Xerox® Managed Print Services, максимизирует защиту аппаратного парка, документов и контента.

## ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ

Распечатки с разрешением 1200 x 2400 т/д, лучший в своем классе тонер HD Super Fine EA, превосходное качество и единообразие цветопередачи — все это обеспечивает неизменно высокую четкость и аккуратность готовых копий. Вы также можете дополнить AltaLink® серии C8100 принтером печати Xerox® EX-с C8100 на базе Fiery® для расширения возможностей профессиональной печати документов.

## ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY®

### Интуитивная понятность для пользователя

К вашим услугам планшетоподобный интерфейс — сенсорный экран с управлением с помощью жестов, простая персонализация, а также упрощенные рабочие процессы и функции.

### Поддержка мобильных и облачных технологий

Вы сможете повысить свою мобильность благодаря облачным службам и мгновенному подключению к облачным хранилищам и мобильным устройствам непосредственно с интерфейса пользователя.

### Комплексная безопасность

Вы можете предотвращать несанкционированный доступ, обнаруживать угрозы и защищать данные и документы с помощью встроенных комплексных функций безопасности.

### Поддержка Managed Print Services

Простая интеграция с интеллектуальными службами Xerox® Managed Print Services выводит рабочую эффективность, продуктивность сотрудников и защиту на более высокий уровень.

### Доступ к новым возможностям

С помощью приложений, размещенных в галерее приложений Xerox App Gallery, вы сможете по-настоящему преобразить свою работу. Вы также можете поручить одному из своих партнеров разработку для себя кастомизированного решения.

Чтобы узнать больше о том, как работать рациональнее, посетите сайт [www.ConnectKey.com](http://www.ConnectKey.com).



# Цветной многофункциональный принтер Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

## Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF)

экономит время благодаря одновременному сканированию обеих сторон документов со скоростью до 270 отпечатков в минуту.



## ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Интуитивный планшетоподобный цветной сенсорный экран с диагональю 10,1 дюймов, который можно настраивать для выполнения заданий всего несколькими касаниями. Оценить интерфейс самостоятельно можно по ссылке [xerox.com/AltaLink8100UI](http://xerox.com/AltaLink8100UI).

## ПОДАЧА БУМАГИ<sup>3</sup>

Два регулируемых лотка для бумаги на 520 листов (стандартная комплектация во всех конфигурациях). Лоток 1 для обработки носителей формата до 11,7 x 17 дюймов/A3 и лоток 2 для обработки носителей формата до 12 x 18 дюймов/SRA3.



Комплект для конвертов (опционально — вместо лотка 1) обеспечивает подачу до 60 конвертов.



Сдвоенный лоток большой емкости может вмещать до 3140 листов.

Модуль с 4 лотками (доступен для C8130/C8135) вмещает до 2180 листов.

Обходной лоток вмещает до 100 листов; нестандартные размеры: 3,5 x 3,9 — 12,6 x 52 дюймов/89 x 98 — 320 x 1320 мм



Податчик большой емкости (опционально) вмещает 3000 листов бумаги размера Letter/A4, что увеличивает максимальную емкость до 6140 листов.



## ПЕЧАТЬ ДЛИННЫХ ЛИСТОВ

Комплект подачи длинных листов (опционально) дает возможность печатать на бумаге размером до 12,6 x 52 дюймов/320 x 1320 мм.



## ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Встроенное устройство считывания карт RFID Xerox® (опционально) добавляет функцию идентификации по картам с поддержкой более 90 карт доступа.



Радиочастотная связь ближнего действия (NFC) Tap-to-Pair позволяет пользователям сопрягать свое мобильное устройство с пользовательской панелью AltaLink® C8100 и мгновенно подключаться к многофункциональному принтеру.



Интеллектуальный датчик присутствия определяет присутствие пользователя рядом с устройством. Он экономит электроэнергию в периоды бездействия и автоматически включает устройство при приближении пользователя.

## ВЫВОД БУМАГИ/ФИНИШЕРЫ<sup>3</sup>



**Финишер-степлер** (опционально) предлагает расширенные функции послепечатной обработки и опциональную брошюровку с отгибанием края/рубчиком и сшиванием на сгибе для создания брошюр размером 60 страниц (2–15 листов).



**Финишер Business Ready (BR)** (опционально) предлагает расширенные функции послепечатной обработки по разумной цене.



**Устройство С-/Z-фальцовки** (опционально) дополняет финишер BR или финишер BR с брошюровщиком функциями С-фальцовки, Z-фальцовки и Z-фальцовки в пол-листа.



**Финишер BR с брошюровщиком** (опционально) позволяет создавать 64-страничные брошюры со сшиванием на сгибе (2–16 листов).



**Двойной выходной лоток со сдвигом** (устанавливается, если не установлен финишер; при наличии финишера можно установить одинарный выходной лоток со сдвигом).



**Встроенный финишер-степлер** (опция для моделей C8130/C8135/C8145/C8155) обеспечивает укладку на 500 листов и 2-позиционное сшивание до 50 листов.



**Полуавтоматический сшиватель** (опционально) обеспечивает сшивание до 50 листов плотностью 20 фнт/75 г/м<sup>2</sup>.

<sup>3</sup> Вместимость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 20 фнт/75 г/м<sup>2</sup>, фактическая вместимость зависит от плотности материала

# Цветной многофункциональный принтер Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА	ALATALINK® C8130	ALATALINK® C8135	ALATALINK® C8145	ALATALINK® C8155	ALATALINK® C8170
Скорость <sup>1</sup> (цветная/черно-белая печать)	До 30/30 стр/мин	До 35/35 стр/мин	До 45/45 стр/мин	До 55/55 стр/мин	До 70/70 стр/мин
Допустимый месячный объем печати <sup>2</sup>	До 90 000 стр.	До 110 000 стр.	До 200 000 стр.	До 300 000 стр.	До 300 000 стр.
Жесткий диск/процессор/память	Твердотельный накопитель (SSD) емкостью не менее 128 Гб; <b>Опционально:</b> Жесткий диск емкостью 500 Гб/4-ядерный процессор INTEL ATOM® с тактовой частотой 1,9 ГГц и объемом системной памяти 4 Гб (8 Гб системной памяти для AltaLink® C8170)				
Подключение	Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 2.0 для прямой печати, NFC; <b>Опционально:</b> WiFi/WiFi Direct с комплектом для двухполосной беспроводной связи Xerox®, Bluetooth (iBeacon)				
Опциональный контроллер	Сервер печати Xerox® EX-с C8100 при поддержке Fiery®				
<b>Копирование и печать</b>	<b>Разрешение при копировании:</b> До 600 x 600 т/д; <b>Разрешение печати:</b> до 1200 x 2400 т/д				
Время вывода первой копии (макс.) (со стекла экспонирования в разогретом состоянии)	6,10 с в цветном режиме/4,50 с в черно-белом режиме		5,50 с в цветном режиме/4,40 с в черно-белом режиме	4,70 с в цветном режиме/3,70 с в черно-белом режиме	4,00 с в цветном режиме/3,20 с в черно-белом режиме
Время печати первой страницы (макс.)	5,70 с в цветном режиме/4,20 с в черно-белом режиме		4,90 с в цветном режиме/3,80 с в черно-белом режиме	4,50 с в цветном режиме/3,20 с в черно-белом режиме	3,80 с в цветном режиме/3,00 с в черно-белом режиме
Языки описания страниц	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				

<b>Подача бумаги<sup>3</sup></b>	Стандарт	<b>Однопроходный дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF):</b> До 82 стр/мин в одностороннем режиме/141 отпечатка/мин в двустороннем режиме (200 т/д). Вместимость: 130 стр для AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155. Размеры бумаги: 3,4 x 4,9 — 11,7 x 17 дюймов/85 x 125 — 297 x 432 мм. До 135 стр/мин в одностороннем режиме/270 отпечатков/мин в двустороннем режиме (200 т/д). Вместимость: 250 листов для AltaLink® C8170. Размеры бумаги: 3,4 x 4,9 — 11,7 x 17 дюймов/85 x 125 — 297 x 432 мм <b>Обходной лоток:</b> 100 листов; нестандартные размеры: 3,5 x 3,9 — 12,6 x 52 дюймов/89 x 98 — 320 x 1 320 мм, подача короткой кромкой (SEF) <b>Лоток 1:</b> 520 листов; нестандартные размеры: 5,5 x 7,2 — 11,7 x 17 дюймов/140 x 182 — 297 x 432 мм, подача короткой кромкой (SEF) <b>Лоток 2:</b> 520 листов; нестандартные размеры: от 5,5 x 7,2 до 12 x 18 дюймов/140 x 182 мм до SRA3, подача короткой кромкой (SEF)			
	Одно по выбору	<b>Модуль с 4 лотками для бумаги:</b> (лотки для бумаги 3 и 4 доступны для модели AltaLink® C8130/C8135): 1040 листов, 520 листов каждый; нестандартные размеры: от 5,5 x 7,2 до 12 x 18 дюймов/140 x 182 мм до SRA3, подача короткой кромкой (SEF). Полная стандартная вместимость лотков для бумаги: 2180 листов <b>Модуль двустороннего лотка большой емкости:</b> 2000 листов; размеры: 8,5 x 11 дюймов/A4. Полная стандартная вместимость лотков для бумаги: 3140 листов			
	Опционально	<b>Податчик большой емкости (HCF):</b> до 3000 листов, размер 8,5 x 11 дюймов/A4, подача длинным краем. Максимальная вместимость с HCF: 6140 листов <b>Лоток для конвертов (вместо лотка 1):</b> до 60 конвертов с автоматическим определением некоторых размеров. <b>Комплект подачи длинных листов (печать титульных листов):</b> 12,6 x 52 дюймов/320 x 1320 мм <b>Система определения многозадачности при подаче (только для AltaLink® C8170)</b>			
<b>Вывод бумаги/финишеры<sup>3</sup></b>	Стандартно	<b>Двойной выходной лоток со сдвигом</b> (в стандартной комплектации, когда не установлены финишеры): 250 листов каждый; лоток для вывода отпечатков изображением вверх: 100 листов			
	Опционально	<b>Встроенный финишер-степлер:</b> Доступен для AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155, позиции сшивания спереди и сзади, прямые. Лоток укладчика на 500 листов, сшивание 50 листов, 2-позиционное. <b>Офисный финишер:</b> Укладчик на 2000 листов, сшивание 50 листов (2-точечное), опциональный перфоратор, опциональный брошюровщик (сгибание кромки, сшивание на сгибе от 2 до 15 листов (60 страниц)) <b>Финишер BR:</b> Лоток укладчика на 3000 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционный сшиватель на 50 листов и перфорация на 2/3 отверстия <b>Финишер BR с брошюровщиком:</b> Лоток укладчика на 1500 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционное сшивание 50 листов, перфорация 2/3 отверстий, брошюровка (2–16 листов, 64 страницы) и V-фальцовка <b>Модуль C-Z-фальцовки:</b> Дополняет финишер BR и финишер BR с брошюровщиком функциями Z-фальцовки, а также Z- и C-фальцовки размера Letter <b>Полуавтоматический степлер:</b> Сшивание до 50 листов, включает Work Surface <sup>4</sup>			

## ИНТУИТИВНАЯ ПОНЯТНОСТЬ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Индивидуальная настройка	Индивидуальная настройка пользовательского интерфейса, отображение/скрытие функций, персонализация пользовательского интерфейса с помощью аутентификации, создание приложений, запускаемых в одно касание, автоматическое пробуждение с помощью интеллектуального датчика присутствия, возможность адаптивного обучения для создания ярлыков для повторяющихся и сложных заданий. Копирование, сканирование или электронная почта, не касаясь пользовательского экрана с помощью бесконтактных автоматических ускорителей
Драйверы принтера	Идентификация задания, двунаправленный обмен данными о состоянии, мониторинг задания, Xerox® Global Print Driver®, настройки приложения по умолчанию, драйвер Xerox® Pull Print Driver, Microsoft Universal Print
Встроенный веб-сервер Xerox® Embedded Web Server	ПК или мобильное устройство: информация о состоянии оборудования, настройки, управление аппаратом, клонирование, Fleet Orchestrator, Configuration Watchdog, удаленная панель управления
Функции печати	Печать с USB, печать из хранилищ с облака (Dropbox, OneDrive and Google Drive), набор образцов, сохраненные работы, создание брошюр, настройки драйвера для сохранения и восстановления, масштабирование, мониторинг заданий, контроль приложений, двусторонняя печать, черновой режим, печать длинных (титовых) листов
Сканирование и факс	Предпросмотр сканируемых изображений, сканирование на USB-накопитель/ПК через порт USB/электронную почту/сеть (FTP/SFTP/SMB). Форматы файлов сканирования: PDF, PDF/A, JPG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в главный каталог, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, односторонние и многостраничные файлы в формате PDF/TIFF, защищенные паролем файлы PDF, драйвер TWIN (для сканирования). Функции факса: отправка факсов с аппарата (доступны варианты с одной или двумя линиями, поддержка отправки факсов по локальной сети, прямая отправка факсов, перенадресация факсов на электронную почту), вызов по факсу, единая адресная книга, оптическое распознавание символов (OCR), факс-сервер. <b>Опционально:</b> сканирование в облачные хранилища (Dropbox, OneDrive и Google Drive)

## ПОДДЕРЖКА МОБИЛЬНЫХ И ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Мобильная связь	Радиостационарная связь ближнего действия (NFC); <b>Опционально:</b> WiFi Direct, WiFi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint™ (iOS), включая iBeacon (Bluetooth)
Мобильная печать	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), приложение @PrintByXerox; <b>Опционально:</b> мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)
Мобильное сканирование	Mopria® Scan, Apple AirPrint™, <b>Опционально:</b> мобильное приложение Xerox® Workplace (iOS/Android)
Поддержка облачных сред	Поддержка удаленных служб, нативная печать из облачных хранилищ (Dropbox, OneDrive, Google Drive), интеграция с Okta, Ping Identity, Microsoft Azure; <b>Опционально:</b> нативное сканирование в облачные хранилища (Dropbox, OneDrive, Google Drive), прямое подключение к облачным службам через опциональные приложения (откройте приложение Xerox App Gallery, перейдите по ссылке <a href="http://xerox.com/AppGallery">xerox.com/AppGallery</a> ), Xerox WorkFlow Central Platform

## КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Сетевая безопасность	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP и шифрование электронной почты, Trellix ePolicy Orchestrator®, Trellix Enterprise Security Manager, LogRhythm SIEM, Splunk SIEM, сетевая идентификация, SNMPv3, хэш-функция аутентификации сообщений SHA-256, TLS 1.1/1.2/1.3, сертификаты безопасности с использованием ECDHSA, автоматически самозаверяемый сертификат, интеграция Cisco® Identity Services Engine (ISE), автоматическое распознавание угроз с помощью интеграции Trellix DXL™/Cisco pxGrid, локальная идентификация (внутренняя база данных), FIPS 140-3
Доступ к устройству	доступ пользователей и внутренних брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, журнал аудита, контроль доступа, разрешения для пользователей, контроль конфигураций, TPM; Войдите в систему, используя учетные данные Okta, Ping Identity и Microsoft Azure; <b>Опционально:</b> набор для активации смарт-карт (CAC/PIV.NET/SIPNet)™, встроенное устройство считывания карт RFID Xerox®, стандарт NFC (идентификация через опциональный пакет Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; узнайте больше по адресу <a href="http://xerox.com/WorkplaceSolutions">xerox.com/WorkplaceSolutions</a> ).
Безопасность устройства	«Белые списки» Trellix, проверка микропрограммы, панель управления безопасностью, доверенного сапога; <b>Опционально:</b> Trellix Integrity Control
Защита данных и документов	Сертификация Common Criteria (ISO 15408) полная система с HCP PP, шифрование защищенной печати, шифрование данных FIPS 140-3 с драйверами принтера, защита изображений с использованием запатентованной технологии маркировки и инфракрасного обнаружения AltaLink, шифрование на уровне заданий через HTTPS и драйверы, шифрование диска (AES 256-бит, FIPS 140-3). <b>Опционально:</b> Система защиты содержимого Xerox® Workplace Cloud/Suite, шифрование жесткого диска (ключ AES длиной 256 бит, FIPS 140-3) с перезаписью изображений

## ПОДДЕРЖКА MANAGED PRINT SERVICES

Управление печатью	Стандартный учет Xerox®, <b>Опционально:</b> Xerox® Workplace Suite/Cloud, Xerox® Virtual Print Management Service, см. подробную информацию по адресу <a href="http://xerox.com/PrintManagement">xerox.com/PrintManagement</a>
Управление парком техники и отдельными устройствами	Xerox® CentreWare® Web, помощник службы поддержки Xerox®, автоматическое считывание показаний счетчиков, Fleet Orchestrator, клонирование конфигурации, <b>приложение Xerox® Easy Assist</b> ; <b>Опционально:</b> Managed Print Services Suite, облачное удаленное управление с помощью Xerox® Cloud Fleet Management
Безопасность	Безопасное управление устройствами: Xerox® Printer Security Audit Service (автоматическая настройка параметров безопасности, мониторинг и автоматическое исправление ошибок), управление цифровыми сертификатами, отчетность SIEM, интерактивные отчеты на панели управления

## ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ

Приложения Xerox и партнерские приложения	Автоматизируйте повседневные процессы с помощью приложений, которые переводят, редактируют, конвертируют текст в аудио или рукописные заметки в текстовые файлы, а бумажные документы — в приложения Microsoft, и все это на единой облачной платформе. Чтобы найти приложения для конкретных отраслей и рабочих процессов, перейдите по ссылке <a href="http://xerox.com/WorkplaceApps">xerox.com/WorkplaceApps</a> .
Программное обеспечение и решения	Xerox® DocuShare® ( <a href="http://xerox.com/ecm">xerox.com/ecm</a> ), XMPie® ( <a href="http://xerox.com/XMPie">xerox.com/XMPie</a> ), Xerox® Workplace Solutions ( <a href="http://xerox.com/WorkplaceSolutions">xerox.com/WorkplaceSolutions</a> ), Xerox WorkFlow Central Platform

<sup>1</sup> Заявленная производительность указана в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734.

<sup>2</sup> Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Работа с такой нагрузкой на постоянной основе не предполагается.

<sup>3</sup> Вместимость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 20 фнт/75 г/м², фактическая вместимость зависит от плотности материала.

<sup>4</sup> В некоторых странах продается отдельно.

<sup>5</sup> Поставляется не во все страны.

<sup>6</sup> Trellix — ранее McAfee. В будущих выпусках микропрограммного обеспечения будет отображаться фирменное наименование Trellix.

Сертификаты: [xerox.com/OfficeCertifications](http://xerox.com/OfficeCertifications)

Дополнительную информацию см. по адресу [xerox.com/AltaLink](http://xerox.com/AltaLink).

© Xerox Corporation, 2023 г. Все права защищены. Xerox®, AltaLink®, CentreWare®, ConnectKey®, DocuShare® и Global Print Driver® являются товарными знаками компании Xerox Corporation в США и/или других странах. XMPie® является товарным знаком компании XMPie, Inc. Mopria® является товарным знаком Mopria® Alliance. Информация, изложенная в данной публикации, может быть изменена без предварительного уведомления. 01/23 TSK-3117 BR29460 AC8R-05RE

**xerox**™