

Интеллектуальные устройства RICOH



Технологии, которые растут вместе с вами	2
Масштабируемые интеллектуальные решения	3
Масштабируемые, безопасные, экологичные, удобные	4-8
Почему Ricoh?	9
Информационные ресурсы	10



Технологии, которые растут вместе с вами

Откройте для себя динамичные интеллектуальные решения Ricoh для эффективной рабочей среды. Наша новая серия интеллектуальных устройств - это правильный выбор для предприятий, думающих о своем будущем.

Вам больше не нужно покупать новые устройства, чтобы идти в ногу с технологическим прогрессом. Новые интеллектуальные устройства Ricoh всегда остаются актуальными благодаря обновлениям, направляемым непосредственно на устройство, при этом возможности устройства растут по мере развития вашего бизнеса. Устанавливайте последние обновления, новейшие функции и приложения по мере необходимости, и ваши устройства без труда справятся с задачами любой сложности – и сегодня, и в будущем. Наши новые интеллектуальные устройства - это оптимальное сочетание передовых технологий и высокой надежности, обеспечивающее превосходное качество печати и безопасность конфиденциальных данных.

Масштабируемые интеллектуальные решения



По мере развития вашего бизнеса растет и ваша потребность в технологиях, способных поддержать такое развитие. Именно поэтому компания Ricoh изменила свой подход к внедрению цифровых

и печатных технологий – теперь все необходимые технологические достижения будут всегда у вас под рукой.



Умная масштабируемость

Благодаря прямому доступу к новейшим технологиям функциональные возможности ваших устройств будут расширяться по мере роста вашего бизнеса.¹



Соответствие требованиям бизнеса

Из числа предлагаемых приложений и программных решений выберите такие, которые позволят устройству обеспечить рабочий процесс, необходимый для решения имеющихся производственных задач.

Интеллектуальные устройства Ricoh: масштабируемые, безопасные, экологичные, и удобные

Наши новые интеллектуальные устройства не только гарантируют высокий уровень качества, надежности и безопасности данных, стандартный для всех решений Ricoh, но и предоставляют доступ к последним технологиям.

Технологии, которые растут вместе с вами

Просто добавляйте программные решения, приложения и облачные сервисы по мере необходимости и оптимизируйте процессы документооборота, помогая своим сотрудникам ускорить рабочие процессы, повысить продуктивность и защитить данные.

Технология Always Current Technology от Ricoh позволяет загружать и устанавливать новые функции, приложения и обновления прямо на устройство. Нет необходимости обращаться за помощью к специалисту или ждать окончания действия договора. Вы можете быстро и без лишних усилий настроить устройство под свои потребности в удобное для вас время.



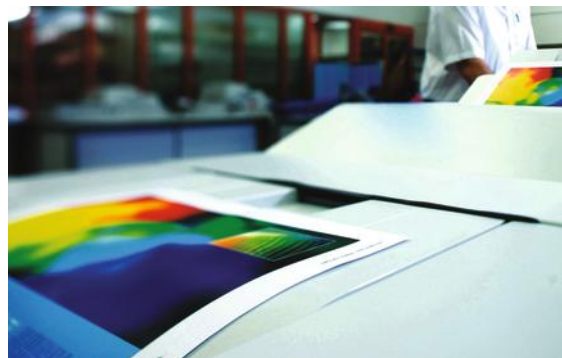
**РУКОВОДИТЕЛЕЙ
КОМПАНИЙ УВЕРЕНЫ,
ЧТО БЕЗ
ИНВЕСТИЦИЙ В
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ПЕЧАТИ ОТСТАНУТ ОТ
СВОИХ КОНКУРЕНТОВ**

Интеллектуальное устройство Ricoh можно подключить к внешним облачным сервисам или сторонним приложениям с помощью решений Ricoh по автоматизации рабочих процессов. Бумажные документы можно легко перевести в цифровой формат: просто сканируйте и отправляйте в облачный сервис DropBox™ или Sharepoint™, либо в папку корпоративной сети. Кроме того, по мере возникновения новых сервисов вы сможете быстро получить доступ к новым функциям.

Цифровые и печатные решения: высокое качество, удобный доступ и производительность

Инновационные технологии печати от Ricoh обеспечивают четкость текста и натуральность цветопередачи без чрезмерной насыщенности, неизменно гарантируя высочайшее качество печати.

Интеллектуальное устройство Ricoh - это не просто превосходная печать. Это «сердце» документооборота вашей компании. Переведите свои документы в цифровой формат и обеспечьте быстрый и безопасный доступ к нужной информации. С помощью Ricoh Smart Device Connector и других мобильных приложений можно без труда подключаться к смарт-устройствам для удобной работы с документами, их печати и сканирования.



Благодаря широкому выбору лотков и различным финишным опциям можно создавать печатную продукцию профессионального уровня и при этом экономить время, автоматизировать рабочие процессы и сократить расходы на услуги сторонних специалистов. Требуется ли вам компактный встроенный финишер, дырокол, степлер без скоб или устройство сшивания - у компании Ricoh есть нужное решение. При выполнении больших заданий печати можно обойтись без пополнения бумаги, установив дополнительные лотки необходимой емкости.

Действительно удобные устройства с функцией умной поддержки

Удобная смарт-панель управления обеспечивает быстрый доступ ко всем функциям новых устройств. Ее интуитивно понятный интерфейс аналогичен принципу работы смартфонов и планшетов. Кроме того, для удобства пользователей большинство устройств Ricoh оснащаются смарт-панелями управления, работа с которыми не требует получения новых знаний и навыков. На панель можно установить логотип компании и настроить параметры индивидуально для каждого пользователя, чтобы обеспечить мгновенный доступ к часто используемым функциям.



Если вам потребуется помощь при работе на нашем интеллектуальном устройстве, новые возможности умной поддержки Ricoh помогут быстро урегулировать любые вопросы. С помощью решения RemoteConnect Support наши специалисты могут удаленно подключаться к устройствам Ricoh и быстро устранить проблему, минимизируя время простоя. Специалист службы поддержки может также удаленно управлять смарт-панелью и в режиме реального времени давать советы по вопросам использования устройства.

Руководители ИТ-отделов крупных компаний могут использовать интуитивно понятный инструмент дистанционного управления панелью для получения доступа ко всем корпоративным устройствам, а также для быстрого и простого решения возникающих проблем по локальной сети. Веб-справка и обучающие видеоролики, доступные на панели управления, позволяют быстро выполнять простые задачи, например замену тонер-картриджа.

Надежная защита без компромиссов

Интеллектуальные устройства Ricoh свидетельствуют о нашей глубокой приверженности принципам защиты данных. Все наши цифровые устройства создаются в первую очередь с учетом строжайших требований безопасности. Так всегда было и будет. Важно отметить, что высокий уровень безопасности не снижает инновационный потенциал, производительность и функциональность устройств, позволяя сотрудникам сосредоточиться на своих прямых обязанностях и не тратить время на дополнительную защиту данных.



Ricoh помогает защитить корпоративные данные на всем протяжении их жизненного цикла – от решений по аутентификации пользователя, препятствующих просмотру, копированию или отправке конфиденциальных документов неавторизованными пользователями, до услуг по удалению данных жесткого диска по окончании эксплуатации устройства. Система полного удаления временных данных DataOverwriteSecurity System (DOSS) от Ricoh предназначена для удаления информации на жестком диске, после обработки документов при работе с принтером, копиром, сканером или факсом. Кроме того, вы можете обезопасить конфиденциальные документы с помощью функции защищенного вывода данных Streamline NX, обеспечивающей доступ к заданиям печати только для владельцев документа.

60%

компаний в Европе и США утверждают, что в прошлом году пострадали от утечки данных из-за незащищенной печати.

Компания Ricoh предлагает целый ряд устройств, прошедших сертификацию по стандарту безопасности IEEE 2600, при этом мы постоянно обновляем продуктовую линейку в соответствии с требованиями заказчиков. Стандарт безопасности IEEE 2600 устанавливает минимальные требования к функциям защиты данных, используемым в устройствах. Высокий уровень защиты документов обеспечивается на принтерах и многофункциональных устройствах.

Экологичные решения для вашего бизнеса

Сотрудничая с Ricoh, вы выбираете экологичные решения, позволяющие снизить вредное воздействие на окружающую среду. Интеллектуальные устройства Ricoh отличаются одним из самых низких уровней энергопотребления в своем сегменте, как по стандартному потреблению электроэнергии, так и по фактической потребляемой мощности.

Предусмотренный по умолчанию таймер автоматического отключения питания (Auto Off) снижает потребление электроэнергии, операционные расходы и выбросы углекислого газа при простое устройства, а быстрый выход из энергосберегающего режима гарантирует высокую производительность.



Функциональные возможности Resource Smart позволяют оптимизировать утилизацию отходов при повторном использовании ценных ресурсов с целью снижения расходов и сокращения вредных выбросов.



Продукты Ricoh неизменно соответствуют мировым стандартам эффективного использования энергии и ресурсов.² Наши лучшие предложения по обеспечению эффективного социального развития основаны на принципах инклюзивности, благополучия конечного пользователя и преобразования стиля работы в целях формирования новых, более экологичных методов работы.

Почему Ricoh?

Инновационные технологии и услуги Ricoh помогают преобразовать цифровое рабочее пространство, оптимизируя работу сотрудников.



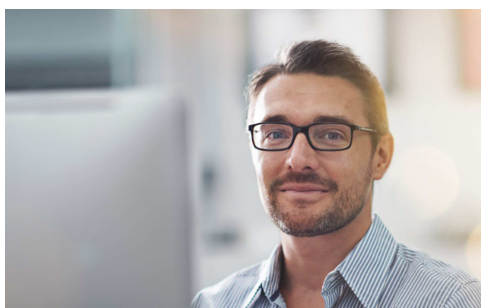
Лидер рынка печати

Более 80 лет компания Ricoh создает инновационные решения и является ведущим поставщиком решений по управлению документооборотом, ИТ-услуг, оборудования для коммерческой и промышленной печати, цифровых камер и промышленных систем.



Сертификаты и защита данных

Компания Ricoh получила сертификат стандарта ISO 27001 и готова полностью соблюдать требования системы менеджмента информационной безопасности (ISMS). Этот международный стандарт описывает лучшие практики системы ISMS.



Положительные отзывы заказчиков

Удовлетворенность наших клиентов является для нас приоритетной задачей. Мы предлагаем нашим клиентам услуги профессиональных консультантов, технических специалистов и сервисной службы, обеспечивая необходимое обслуживание и техническую поддержку.

Сравнение устройств

Серия	Модели	Функции	Скорость	Подключение	Вместимость	Финишная обработка
Цветные						
Нижний сегмент						
	RICOH IM C2000A RICOH IM C2000		20 стр/мин		2300 листов	Буклет Вместительный финишер
	RICOH IM C2500A RICOH IM C2500		25 стр/мин			Внутренний Бескрепочное сшивание
Средний сегмент						
	RICOH IM C300		30 стр/мин		2000 листов	
	RICOH IM C300F		30 стр/мин		2000 листов	
	RICOH IM C400F		43 стр/мин		2300 листов	
	RICOH IM C400S- RF		43 стр/мин		2300 листов	Сшивание
	RICOH IM C3000A RICOH IM C3000		30 стр/мин		4700 листов	Буклет Вместительный финишер
	RICOH IM C3500A RICOH IM C3500		35 стр/мин			Гибридный Внутренний Многопозиционная фальцовка Бескрепочное сшивание
Высший сегмент						
	RICOH IM C4500A RICOH IM C4500		45 стр/мин		4700 листов	Буклет Вместительный финишер
	RICOH IM C5500A RICOH IM C5500 RICOH IM C6000		55 стр/мин	60 стр/мин		Гибридный Многопозиционная фальцовка Бескрепочное сшивание

Условные обозначения

Функции

- Копирование
- Печать
- Сканирование
- Факс

Подключение

- Беспроводное
- Смарт-панель управления (SOP)
- Контроллер EFI





































Скорость

- 25 стр/мин Скорость (страниц в минуту)

Вместимость





- 4700 листов Запас бумаги (максимальный входной объем)

Сравнение устройств

Серия	Модели	Функции	Скорость	Подключение	Вместимость	Финишная обработка
Цветные						
Высший сегмент						
	RICOH IM C530FB	 	53 стр/мин		3250 листов	Внутренний
	RICOH IM C530F	 	53 стр/мин		3250 листов	
	RICOH IM C6500 RICOH IM C8000	 	65 стр/мин		8100 листов	
		 	80 стр/мин			Буклет Сшивание Перфорация Вместительный финишер Многопозиционная фальцовка Устройство подачи обложек Брошюровщик Streampunch
Монохромные						
Нижний сегмент						
	RICOH IM 2702	 	27 стр/мин		1600 листов	
		 				
Средний сегмент						
	RICOH IM 350 RICOH IM 350F RICOH IM 430F	 	35 стр/мин		2100 листов	
		 	43 стр/мин			
Высший сегмент						
	RICOH IM 550F RICOH IM 600F RICOH IM 600SRF	 	55 стр/мин		2600 листов	Сшивание
		 	60 стр/мин			

Условные обозначения


Функции

-  Копирование
-  Печать
-  Сканирование
-  Факс


Подключение

-  Беспроводное
-  Smart-панель управления (SOP)
-  Контроллер EFI

Скорость

-  25 стр/мин Скорость (страниц в минуту)

Вместимость

-  4700 листов Запас бумаги (максимальный входной объем)

Ricoh Rus Ltd.

Kozhevnicheskaya Street
14 Building 5, Floor #8
115114 Moscow
Russia



+7 (495) 545-58-59

