



# ПЛОТТЕР CANON imagePROGRAF™

Современный плоттер для  
высококачественной печати

**Canon**

 **imagePROGRAF**

---

See the bigger picture

Архитекторы и инженеры больше не рисуют схемы больших проектов вручную; они перешли к компьютерным технологиям, которые сделали их работу более эффективной. Эта технология позволяет им делать больше за меньшее время - с большей точностью и мельчайшими деталями. Настало время, чтобы они начали думать о технологии печати таким же образом.



Архитекторы, инженеры и строительные фирмы имеют особые потребности, когда речь заходит о широкоформатной печати. Они нуждаются не только в быстрой и точной печати, но также часто они востребованы в сложных условиях.

Любой, кто когда-либо приносил незащищенный проект на стройплощадку, слишком хорошо знает, какие подводные камни ждут. Грязь, вода и другие факторы окружающей среды угрожают постоянству ваших ценных планов, без которых никакая работа не может продолжаться.

И хотя широкоформатная печать остается основным решением печати для архитектуры и инженерии, многие компании по-прежнему используют устаревшее печатное оборудование, которое больше не поддерживается первоначальным производителем. Когда это оборудование выходит из строя, только немногие знают, как выполнить ремонт, и еще меньше знают, где найти оригинальные запасные части.

Другие полагаются на услуги

сторонних печатных компаний для своих потребностей в широкоформатной печати, в идеале добиваясь экономии бюджета и времени, но это может привести к возникновению слабых мест в производстве, например, когда сторонние типографии не могут доставить распечатанное вовремя, в момент когда несколько высокоприоритетных проектов должны быть завершены одновременно.

Архитекторам и другому персоналу не нужно полагаться на неэффективный принтер или временные рамки сторонних компаний производящих печать, чтобы выполнить работу. На самом деле, процесс печати - это головная боль, с которой никто не должен сталкиваться в архитектурно-инженерной фирме. К счастью, высококачественный, надежный и точный плоттер с возможностью быстро и точно выполнять все виды работ печати, такие как чертежи, диаграммы, рисунки и даже фотографии, является аспириром для недомоганий принтеров любой фирмы.

**ПРАВИЛЬНЫЙ ПЛОТТЕР МОЖЕТ УДОВЛЕТВОРИТЬ ВСЕ ВАШИ ПОТРЕБНОСТИ В ПЕЧАТИ, ОПЕРЕЖАЯ КОНКУРЕНТОВ И УДЕРЖИВАЯ ВСЕХ НА ОДНОЙ СТРАНИЦЕ.**



# ЧТО СОВРЕМЕННЫЕ ПЛОТТЕРЫ МОГУТ СДЕЛАТЬ ДЛЯ ВАС?

Думаете, любой бизнес-принтер поможет вашей фирме?? Подумайте еще раз. Стандартные бизнес-принтеры с их ограниченными возможностями печати и сканирования, а также жаждой чернил, могут значительно снизить производительность инженерных и архитектурных бюро.

Проекты САПР требуют больших изображений, чем обычные офисные принтеры, и собственные современные плоттеры могут стать настоящим инструментом расширения возможностей для архитекторов, инженеров и дизайнеров, которые теперь могут представить высококачественные широкоформатные распечатки в считанные минуты.

Независимо от того, хочет ли подрядчик представить план помещения или дизайнер по интерьеру хочет показать клиенту концепцию дизайна помещения, широкоформатные принтеры предлагают возможность создавать широкоформатные документы с изображениями, цветом и графикой, за небольшую стоимость, что не может быть достигнуто настольным принтером.



# КАК ПЛОТТЕРЫ МОГУТ ПОМОЧЬ ВАМ:

## ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Сетевое подключение позволит укрепить процесс совместного проектирования, ускорить завершение проекта и высвободить ресурсы для выполнения других проектных обязательств.

## ЭКОНОМИЯ РАСХОДОВ И ВРЕМЕНИ

Возможность распечатывать ваши проекты САПР сэкономит значительное время и деньги. Вы не будете оплачивать накладные расходы третьей стороны, вам не нужно будет размещать заказы (и тратить дополнительный бюджет), чтобы вносить изменения в последнюю минуту, и вы не будете зависеть от сроков внешнего производства.

## КАЧЕСТВО

Вы можете создавать детальные распечатки, которые так же хороши—или даже лучше—чем то, что вы получаете из типографии.

## ПРАВКА В ПОСЛЕДНИЙ МОМЕНТ

Печатные решения для архитектуры позволяют администраторам вносить изменения в полномасштабные чертежи и немедленно распространять их среди подрядчиков, субподрядчиков и заинтересованных сторон.

## НАДЕЖНОЕ АРХИВИРОВАНИЕ

Держите себя в безопасности от будущих судебных разбирательств, полагаясь на технологии архивирования чертежей САПР и других широкоформатных документов.

## НАДЕЖНОСТЬ ПРИНТЕРА

Современные плоттеры допускают частое и интенсивное использование. Возможности большого объема печати дают вашей компании возможность предоставлять большие, высококачественные распечатки по требованию.

# НА ЧТО В ПЛОТТЕРЕ СЛЕДУЕТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ?

Покупая новый принтер, вы неизбежно тратите деньги. Но есть способы снизить издержки владения. Вы можете увеличить свои шансы получить лучшее соотношение цены и качества за свои деньги, обратившись к следующим функциям:

- **Высококачественная печать** с резкими краями, точными цветами и мелкими, четкими деталями.
- **Гибкость в работе** с крупногабаритными распечатками, а также с более мелкими документами, такими как отчеты и презентации, что позволяет различным пользователям использовать его для различных целей.
- **Возможность печати с мобильных устройств**, что является способом настоящего и будущего.
- **Открытая платформа**, позволяющая интегрировать плоттер с повседневными задачами, такими как сканирование в Dropbox, Google Drive или SharePoint.
- **Доступность по цене**, включая стоимость технического обслуживания и чернил. Владение устройством обычно имеет свою цену, поэтому обязательно учитывайте стоимость обслуживания и чернил.



# ПРЕИМУЩЕСТВО CANON

Линейка плоттеров Canon imagePROGRAF TM обеспечивает все, что нужно архитектурной и инженерной фирме, включая доступность. Он был разработан с одной целью - сделать широкоформатные принтеры максимально удобными и доступными.

Он поддерживает все стандарты CAD/GIS и язык HPGL/2, и с ним пользователи находятся в одном нажатии кнопки от звездных распечаток — автоматизации печати. Серия TM поддерживает удаленную работу, а также предлагает push-уведомления о завершении задания,

даже если пользователи находятся вдали от принтера, и повышенную безопасность благодаря жесткому контролю над надежной печатью данных.

Линейка Canon imagePROGRAF TM легко обновляется. Вы можете обновить любое устройство из нашей серии плоттеров TM (за исключением TM-205) до многофункционального принтера либо в самом начале, либо позже, когда возникнет такая необходимость. Вы можете выбрать один из двух вариантов — сканер начального уровня L36ei/L24ei или расширенный сканер T36.



Canon imagePROGRAF TM-300 MFP T36 AIO

# Canon imagePROGRAF TM-200/205

TM-200/205-это 24-дюймовый принтер (610 мм).

Его компактный размер делает этот принтер идеальным выбором для архитектора, инженера или подрядчика, работающего из домашнего офиса или небольшого или среднего офиса. TM-200 способен обрабатывать скромный ежемесячный объем печати, но хорошо работает и в случаях использования с низким объемом печати.

Высокая скорость печати (печать А1 происходит примерно за 24 секунды) и бесшумная печать делают его жестким конкурентом по сравнению с другими аналогичными брендами и моделями. Большие чернильные емкости снижают стоимость одного мл, что в конечном итоге снижает ваши затраты на печать.



Модель	TM-200	TM-205
Подставка для укладчика		Опция SD23
Опция МФУ	L24ei	—
Подробная специфика- ция продукта	Брошюры ТМ 200 205 Брошюры ТМ 200 МФУ	

## Скорость печати и расход чернил

### TM-200/205

24", A1

24 сек

0,15 мл

A1 чертеж САПР  
Быстрый режим,  
обычная бумага

44 сек

0,32 мл

A1 чертеж САПР  
Стандартный  
режим, обычная  
бумага

1 мин 22 сек

1,36 мл

A1 Постер  
Стандартная  
мелованная  
бумага

\* Все ТМ-плоттеры имеют одинаковые функции, тогда как в моделях HDD TM-205/305 дополнительные 500 ГБ жесткого диска / 128 МБ ROM, PDF прямой печати и дополнительные функции безопасности.

# Canon imagePROGRAF TM-300/305

TM-300/305-это 24-дюймовый принтер (914 мм).

TM-300-это 36-дюймовый принтер, который оснащен подставкой/укладчиком (с колесиками для легкого перемещения). Когда страницы печатаются, они обрезаются и автоматически укладываются аккуратно в правильном порядке принтером без какого-либо человеческого взаимодействия (не так, как старые корзины с уловом).

Высокая скорость печати (печать А0 дюймов за 40 секунду) и бесшумная печать позволяют принтеру работать во время других операций, что повышает эффективность и минимизирует затраты.



Модель	TM-300	TM-305
Подставка для укладчика		Стандарт
Опция МФУ	L36ei T36 T36AIO	T36 T36AIO
Подробная специфика- ция продукта	Брошюры TM 300 305	Брошюры TM 300 305 L36ei MFP Брошюры TM 300 305 T36 MFP

## Скорость печати и расход чернил

### TM-300/305 36", А0

40 сек	1 мин 14 сек	2 мин 36 сек
0,24 мл	0,51 мл	2,67 мл
А0 чертеж САПР Быстрый режим, обычная бумага	А0 чертеж САПР Стандартный режим, обычная бумага	А0 Постер Стандартная мелованная бумага

\* Все ТМ-плоттеры имеют одинаковые функции, тогда как в моделях HDD TM-205/305 дополнительные 500 ГБ жесткого диска / 128 МБ ROM, PDF прямой печати и дополнительные функции безопасности.

# НУЖНА ПОМОЩЬ В ПОИСКЕ ИДЕАЛЬНОГО ПЛОТТЕРА ДЛЯ ВАШЕГО ОФИСА?

Для получения дополнительной информации и запросов на покупку свяжитесь с одним из ваших местных реселлеров Canon.



**CA Distribution**  
[www.ca-dc.uz](http://www.ca-dc.uz)  
+998 78 148 53 00

**First ElektroniksDistribution**  
[www.first.uz](http://www.first.uz)  
+998 97 400 39 99  
Доступные плоттеры:  
да

**Infosemantik**  
[www.infosemantik.uz](http://www.infosemantik.uz)  
+998 97 770 29 18  
Доступные плоттеры:  
да

**Canon CEE GmbH**  
Oberlaaer Strasse 233  
A-1100 Vienna  
Austria  
Tel.: +43 1 680 890  
[www.canon-cee.com](http://www.canon-cee.com)  
Follow Canon EMEA  
on our social media channels:

## Canon

See the bigger picture