



# Принтеры HP DesignJet серии T100

Простая широкоформатная печать на самых компактных плоттерах в мире<sup>1</sup>



## Идеальный выбор для вашего офиса и бюджета

- Экономьте место — самые компактные плоттеры в мире можно установить там, где вам будет удобно<sup>1</sup>.
- Экономьте время — подключайтесь и сразу приступайте к печати благодаря встроенному интерфейсу Wi-Fi.
- Экономьте деньги — печатайте своими силами с помощью самых доступных по цене плоттеров HP<sup>2</sup>.

## Исключительная простота — от настройки до печати

- Бесплатное ПО HP Click позволяет ускорить процесс печати документов PDF.
- Приложение HP Smart позволяет с легкостью получать доступ к файлам в облачных папках и печатать их со своего смартфона.
- Удивите своих клиентов прекрасно оформленными плакатами, созданными с помощью бесплатного и интуитивно понятного веб-приложения HP Poster.

## Качество DesignJet — от самого надежного бренда<sup>3</sup>

- Высококачественная и высокоскоростная печать, соответствующая требованиям клиентов — для печати одной страницы формата A1/D требуется всего 35 секунд<sup>4</sup>.
- Получайте как малоформатные, так и широкоформатные отпечатки с идеально подобранными цветами, используя встроенный лоток для носителей размера A3/A4.
- Чернила HP Bright Office обеспечивают печать насыщенных цветов и четких линий на обычной бумаге, позволяя воплощать в жизнь самые смелые идеи.

Подробнее на сайте <http://www.hp.com/go/designjett100>

Принтер с поддержкой динамической безопасности. Предназначен для использования только с картриджами, оснащенными оригинальной микросхемой HP. Картриджи с микросхемами других производителей могут не работать, а работающие в настоящее время могут не работать в будущем. Подробности на сайте: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

<sup>1</sup> Минимальная занимаемая площадь в сравнении с устройствами конкурентов с сопоставимыми размерами и функциями (по состоянию на февраль 2019 года).

<sup>2</sup> В сравнении с другими плоттерами HP DesignJet серии T по состоянию на февраль 2019 года.

<sup>3</sup> В сравнении с широкоформатными техническими принтерами других поставщиков по мнению ИП и руководителей малого бизнеса. На основе результатов исследования брендов LFD Brand Health Study, проведенного LightSpeed в январе 2019 года.

<sup>4</sup> 24-дюймовый принтер HP DesignJet T130, который можно приобрести у авторизованных реселлеров HP, позволяет получать отпечатки формата A1/D всего за 35 секунд. 24-дюймовый принтер HP DesignJet T125 позволяет получать отпечатки формата A1/D за 45 секунд. 24-дюймовый принтер HP DesignJet T100 позволяет получать отпечатки формата A1/D за 70 секунд.

## Технические характеристики

Печать	
Скорость печати	T125: 45 сек/стр (формат A1/D), 60 отпечатков формата A1/D в час T130: 35 сек/стр (формат A1/D), 70 отпечатков формата A1/D в час <sup>1</sup>
Разрешение при печати	Оптимизированное разрешение до 1200 x 1200 т/д
Технология	Термальная струйная печать HP
Поля	Рулон: 5 x 5 x 5 мм Лист: 5 x 5 x 5 мм
Типы чернил	Краситель (C, M, Y); пигмент (K)
Размер капли чернил	5,5 пЛ (C, M, Y); 12 пЛ (K)
Печатающие головки	1 (голубой, пурпурный, желтый, черный)
Сопла печатающей головки	1376
Точность линии	±0,1 % <sup>2</sup>
Минимальная ширина линии	0,04 мм (0.0016 in)
Максимальная оптическая плотность	8 L* мин/2,10 D <sup>3</sup>
Носители	
Управление носителями	Полистовая подача, рулонная подача, входной лоток и автоматический горизонтальный разрез
Размер рулона	рулоны от 279 до 610 мм (от 11 до 24 дюймов)
Размер листа	входной лоток: от 210 x 279 до 330 x 482 мм (от 8,3 x 11 до 13 x 19 дюймов) подача вручную: от 330 x 482 до 610 x 1897 мм (от 13 x 19 до 24 x 74,7 дюйма)
Стандартные листы	Входной лоток: A4, A3 Подача вручную: A2, A1
Плотность	60–280 г/м <sup>2</sup> (рулон/подача вручную); 60–220 г/м <sup>2</sup> (входной лоток)
Толщина	До 0,3 мм
Применение	Чертежи, презентации, визуализации
Память	256 Мбайт
Жесткий диск	Нет
Возможности подключения	
Интерфейсы	Fast Ethernet (100Base-T), высокоскоростной порт USB 2.0, Wi-Fi
Языки управления печатью (стандартно)	JPEG
Способы печати	Драйверы принтера для Windows; Android; подключаемый модуль для печати HP; Chrome OS: "Печать HP для Chrome"
Драйверы	Растровый драйвер для Windows
Размеры (ш x г x в)	
Принтер	987 x 530 x 285 мм (38,9 x 20,9 x 11,2 дюйма)
В упаковке	1130 x 610 x 405 мм (44,5 x 24 x 15,9 дюйма)
Вес	
Принтер	25 кг (55,1 фунта)
В упаковке	28,5 кг (62,8 фунта)
Комплект поставки	
Комплект поставки	Принтер HP DesignJet серии T100, печатающая головка, пробные струйные картриджи, краткое справочное руководство, инструкции по настройке, кабель питания
Программное обеспечение и решения HP	
Программное обеспечение и решения HP	ПО HP Click, HP DesignJet Utility для Windows, приложение HP Smart, веб-приложение HP Poster
Условия окружающей среды	
Температура эксплуатации	От 5 до 40 °C (от 41 до 104 °F)
Влажность при эксплуатации	Влажность 20–80%
Температура хранения	от –25 до 55 °C (от –13 до 131 °F)
Уровень шума	
Звуковое давление	45 дБ (A) (при эксплуатации), < 16 дБ (A) (в режиме ожидания)
Звуковая мощность	6,2 В(А) (operating), 3,4 В(А) (idle)
Электропитание	
Потребляемая мощность	< 35 Вт (при печати), < 6 Вт (в режиме готовности), < 4,5 Вт (в спящем режиме), < 0,3 Вт (в режиме ожидания)
Требования	Напряжение на входе (автоматическое изменение): 100–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±3 Гц), макс. 1200 мА
Сертификация	
Безопасность	Соответствие директивам LVD и EN 60950-1 (ЕС); EAC (Россия, Беларусь, Казахстан)
Электромагнитные излучения	Соответствие требованиям, предъявляемым к устройствам класса В, включая: ЕС (Директивы EMC/R&TTE)
Защита окружающей среды	ENERGY STAR, WEEE, RoHS (ЕС); REACH; EUP; EPEAT
Гарантия	T125: 1 год ограниченной гарантии на оборудование; T130: 2 года ограниченной гарантии на оборудование

## Информация для заказа

Продукт	
5ZV57A	Принтер HP DesignJet T125 (24")
5ZV58A	Принтер HP DesignJet T130 (24")
Аксессуары	
6TX91A	Подставка для принтера HP DesignJet T100/T500 (24")
B3Q36A	Шлифовальщик для принтера HP DesignJet T120/T520, 24"
Оригинальные расходные материалы HP для печати	
CZ129A	HP 711, Струйный картридж DesignJet, 38 мл, Черный
CZ130A	HP 711, Струйный картридж DesignJet, 29 мл, Голубой
CZ131A	HP 711, Струйный картридж DesignJet, 29 мл, Пурпурный
CZ132A	HP 711, Струйный картридж DesignJet, 29 мл, Желтый
CZ133A	HP 711, Струйный картридж DesignJet, 80 мл, Черный
CZ134A	HP 711, Улаковка 3 шт., Струйный картридж DesignJet, 29 мл, Голубой
CZ135A	HP 711, Улаковка 3 шт., Струйный картридж DesignJet, 29 мл, Пурпурный
CZ136A	HP 711, Улаковка 3 шт., Струйный картридж DesignJet, 29 мл, Желтый
C1Q10A	HP 711, Комплект для замены печатающей головки DesignJet
P2V31A	HP 711, Улаковка 2 шт., Струйные картриджи DesignJet, 80 мл, Черные
P2V32A	HP 711 3-pack 29-ml Cyan/Magenta/Yellow DesignJet Ink Cartridges

Используйте оригинальные струйные картриджи и печатающие головки HP а также широкоформатные материалы HP для обеспечения неизменно высокого качества печати и длительной бесперебойной работы. Эти важнейшие компоненты разрабатывались совместно и представляют собой единую оптимизированную систему печати, а оригинальные струйные картриджи HP обеспечивают максимальный срок службы печатающих головок. Защитите свои инвестиции в принтеры HP, используя оригинальные струйные картриджи HP, что гарантирует полную применимость гарантии HP. Подробности на сайте [hp.com/go/OriginalHPInks](http://hp.com/go/OriginalHPInks).

### Оригинальные материалы HP для широкоформатной печати

Q1396A: универсальная документная бумага HP (с сертификатом FSC®)<sup>4</sup> (пригодна для утилизации)<sup>5</sup>, 610 мм x 45,7 м (24 дюйма x 150 футов)  
C6019B: бумага HP с покрытием (с сертификатом FSC®)<sup>4</sup> (пригодна для утилизации)<sup>5</sup>, 610 мм x 45,7 м (24 дюйма x 150 футов)  
C6029C: особоплотная бумага HP с покрытием (с сертификатом FSC®)<sup>4</sup> (пригодна для утилизации)<sup>5</sup>, 610 мм x 30,5 м (24 дюйма x 100 футов)  
C0P18A: матовая полипропиленовая пленка HP для посевочной печати (пригодна для утилизации)<sup>5</sup>, 2 шт. в упаковке, 610 мм x 22,9 м (24 дюйма x 75 футов)

Полное описание всех широкоформатных материалов HP см. на сайте [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com)

### Обслуживание и поддержка

UC2D6E: поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125  
UC2D7E: поддержка оборудования HP в течение 3 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125  
UC1N8E: поддержка оборудования HP в течение 4 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125  
UC1N9E: поддержка оборудования HP в течение 5 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125  
UC1J0PE: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 1 года с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125  
UC1J1PE: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125  
UC1J3E: поддержка оборудования HP в течение 3 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130  
UC1J4E: поддержка оборудования HP в течение 4 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130  
UC1J5E: поддержка оборудования HP в течение 5 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130  
UC1J6PE: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 1 года с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130  
UC1J7PE: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130

Услуги поддержки HP DesignJet включают в себя услуги по установке, обслуживанию и расширенной поддержке (например, в течение 2, 3, 4 и 5 лет). Подробности на сайте [hp.com/go/cpc](http://hp.com/go/cpc).

### Экологическая безопасность

- Сертификация ENERGY STAR®<sup>1</sup> и регистрация EPEAT®<sup>2</sup>
- Бесплатная и удобная программа HP по переработке струйных картриджей<sup>3</sup>
- Бумага с сертификацией FSC®<sup>4</sup> и большой выбор пригодных для утилизации печатных носителей HP с поддержкой программы по их возврату<sup>5</sup>

Утилизировать оборудование для широкоформатной печати и расходные материалы. Подробную информацию можно узнать на веб-сайте <http://www.hp.com/ecosolutions>

<sup>1</sup> ENERGY STAR и значок ENERGY STAR являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Агентству по охране окружающей среды (США).  
<sup>2</sup> Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране смотрите <http://www.epeat.net>.  
<sup>3</sup> Программа доступна не во всех странах. Подробности на сайте <http://www.hp.com/recycle>.  
<sup>4</sup> Код лицензии товарного знака BMC: FSC®-C115319, см. на сайте <http://www.fsc.org>. Код лицензии товарного знака HP: FSC®-C017543, см. сайт <http://www.fsc.org>. Некоторые продукты с сертификатом FSC® доступны не во всех регионах.  
<sup>5</sup> Многие материалы HP для печати подлежат переработке в рамках соответствующих общедоступных программ. Информацию о материалах HP для широкоформатной печати см. по адресу <http://www.HPLFMedia.com>.

<sup>1</sup> Время механической печати. Печать в быстром режиме на ярко-белой (документной) бумаге HP для струйной печати при использовании оригинальных струйных картриджей HP.

<sup>2</sup> ±0,1 % от указанной длины вектора или ±0,2 мм (что больше) при температуре 23 °C (73 °F) и относительной влажности 50–60 %, на листах формата A0/E в режиме наилучшего или обычного качества с использованием рулонов сверхплотной бумаги HP с покрытием и оригинальных картриджей HP.

<sup>3</sup> На высокоскоростной глянцевой фотобумаге HP повышенного качества с использованием оригинальных картриджей HP.

