

# Принтер HP Latex 115



**Доступное и простое в эксплуатации решение для печати на материалах шириной 54 дюйма для использования снаружи и внутри помещений**



## Обеспечьте стабильно высокое качество печати

- Создавайте материалы высокого качества для внутреннего и наружного использования даже на недорогих носителях без покрытия.
- С шестью цветами чернил HP Latex вы можете создавать яркие насыщенные изображения с плавными переходами, которые никого не оставят равнодушным.
- Создавайте профессиональные материалы с высоким разрешением до 1200 x 1200 т/д.
- Воплощайте любые идеи в жизнь с помощью бесплатных решений HP Signage Suite<sup>2</sup> и HP WallArt Suite<sup>3</sup>.

## Выполняйте любые задания и доставляйте их в тот же день<sup>1</sup>

- Оцените профессиональную печать материалов для использования в помещениях со скоростью 12 м<sup>2</sup>/ч<sup>5</sup>.
- Не тратьте свое время зря: материалы выходят из принтера сухими и готовы к финишной обработке, установке и доставке.
- Минимизируйте риски и забудьте о ламинировании материалов, рассчитанных на краткосрочное применение, благодаря устойчивости материалов к царапинам<sup>4</sup>.
- Чернила настолько устойчивы, что напечатанные с их помощью материалы не потеряют своего качества на протяжении 5 лет при ламинировании и 3 лет без его использования<sup>4</sup>.

## Оцените простоту и легкость управления принтером

- Благодаря функции автоматического обслуживания и возможности фронтальной загрузки носителей стало возможным упростить работу операторов и сэкономить их время.
- Автоматический каттер по оси X обеспечит эффективное и точное нарезание материалов.
- Замену картриджей HP Latex и печатающих головок вы можете выполнить самостоятельно; принтер можно отключить без риска повреждения печатающей головки.
- Контролируйте работу принтера дистанционно благодаря бесплатному приложению HP Latex Mobile<sup>6</sup>.

**Более подробная информация содержится на сайте <http://www.hp.com/go/Latex115>**

<sup>1</sup> Принтер HP Latex 115 позволяет создавать значительно более широкий спектр материалов для размещения внутри и снаружи помещений, чем обычные принтеры с экосольвентными чернилами или чернилами на водной основе.

<sup>2</sup> Требуется учетная запись HP Applications Center, подключение к сети Интернет и устройство с поддержкой выхода в Интернет. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hpapplicationscenter.com>.

<sup>3</sup> Требуется учетная запись HP WallArt, подключение к сети Интернет и устройство с поддержкой выхода в Интернет. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hpwallart.com>.

<sup>4</sup> Устойчивость к царапинам сопоставима с устойчивостью материалов, созданных с использованием жестких сольвентных чернил на самоклеящемся виниле и баннерах из ПВХ. Тестирование проведено лабораторией HP Image Permanence Lab на ряде носителей. Заявление об устойчивости к царапинам основано на результатах сравнения чернил HP Latex и соответствующих жестких сольвентных чернил. Тестирование наружных материалов на долговечность проводилось в соответствии со стандартом SAE J2527 с использованием чернил HP Latex на различных носителях, в том числе носителях HP; материалы располагались в вертикальном положении в симулированных типичных погодных условиях при высокой и низкой температуре, а также под воздействием прямых солнечных лучей и воды; стойкость изображений может меняться в зависимости от условий окружающей среды. Долговечность ламинированных изображений определялась с использованием прозрачной литой гляцевой пленки HP. Результаты могут зависеть от характеристик носителя.

<sup>5</sup> В режиме интерьерной печати (8 проходов, 6 цветов).

<sup>6</sup> Приложение HP Latex Mobile совместимо с ОС Android™ 4.1.2 и более поздних версий и iOS 7 и более поздних версий. Для его работы необходимо, чтобы принтер и смартфон или планшет были подключены к Интернету.

## Технические характеристики

<b>Печать</b>	
Режимы печати	48 м <sup>2</sup> /ч — печать рекламных щитов (2 прохода) 16 м <sup>2</sup> /ч — улучшенная наружная печать (6 проходов) 12 м <sup>2</sup> /ч — качественная интерьерная печать (8 проходов) 10 м <sup>2</sup> /ч — интерьерная печать высокого качества (10 проходов) 6 м <sup>2</sup> /ч — подвешиваемые носители, ткани и холст (16 проходов) 5 м <sup>2</sup> /ч — текстиль с высокой насыщенностью (20 проходов)
Разрешение при печати	До 1200 x 1200 т/д
Поля	5 x 5 x 5 мм
Типы чернил	Латексные чернила HP Latex
Струйные картриджи	Черный, голубой, светло-голубой, светло-пурпурный, пурпурный, желтый, HP Latex Optimizer
Размер картриджа	400 мл
Печатающие головки	6 (2 голубых/черных, 2 пурпурных/желтых, 1 светло-голубой/светло-пурпурный, 1 HP Latex Optimizer)
Стабильность цветопередачи	В среднем ≤ 1 dE2000, 95 % цветов ≤ 2 dE2000
<b>Носители</b>	
Управление бумагой	рулонная подача; приемник для рулонов (приобретается отдельно); автоматический резак (для виниловых носителей, носителей на бумажной основе, полиэфирная пленка для просмотра с задней подсветкой)
Типы печатных носителей	Баннеры, самоклеящийся винил, пленки, бумага, настенные покрытия, холст, синтетические материалы (при печати на тканях, сетке, текстиле и других пористых носителях требуется подкладка)
Размеры рулона	Рулоны 254 – 1371 мм (рулоны 580 – 1371 мм с полной поддержкой) [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]
Вес рулона	25 кг (55 lb)
Диаметр рулона	180 мм (7.1 in)
Толщина	До 0,5 мм
<b>Применение</b>	Баннеры; таблички; выставочная графика и афиши; наружные вывески; плакаты для помещений; элементы оформления помещений; световые витрины (пленка); световые витрины (бумага); настенная графика; элементы оформления торговых точек; плакаты; графика для транспортных средств
<b>Возможности подключения</b>	Стандарт: Gigabit Ethernet (1000Base-T)
<b>Размеры (ш x г x в)</b>	
Принтер:	2307 x 840 x 1380 мм (91 x 33 x 54 дюйма)
Упаковка:	2553 x 762 x 1252 мм (100,5 x 30 x 49,5 дюйма)
<b>Вес</b>	
Принтер:	174 кг (384 фунта)
Упаковка:	257,5 кг (568 фунта)
<b>Комплект поставки</b>	Принтер HP Latex 115; печатающие головки; картридж для обслуживания; стойка; шпиндель; комплект для самостоятельного обслуживания; держатели; краткое руководство; плакат с инструкциями по настройке; справочное ПО; Обработчик растровых изображений HP FlexiPrint BASIC Edition; кабели питания
<b>Условия работы</b>	
Температура эксплуатации	от 15 до 30°C
Влажность при эксплуатации	59–86 °C
<b>Уровень шума</b>	Звуковое давление: 54 дБ (А) (печать) < 15 дБ (А) Мощность звука: 7,2 Б (А) (печать) < 3,5 Б (А)
<b>Питание</b>	
Расход	2,2 кВт (печать); 70 Вт (в режиме ожидания); < 2,5 Вт (в режиме сна)
Требования	Напряжение на входе (автоматическая настройка) 200–240 В (±10 %), два провода с заземлением; 50/60 Гц (±3 Гц); два кабеля питания; до 3 А (принтер), до 13 А (термофиксация)
<b>Сертификация</b>	
Безопасность	Соответствие стандарту IEC 60950-1+A1+A2; сертификат CSA (США и Канада); соответствие директивам LVD и EN 60950-1 (ЕС); EAC (Россия, Беларусь, Казахстан); IRAM (Аргентина); CCC (Китай); BIS (Индия)
Электромагнитная	Соответствие требованиям, предъявляемым к устройствам класса А, в том числе FCC (США), ICES (Канада), директиве по ЭМС (ЕС), RCM (Австралия и Новая Зеландия), CCC (Китай), VCCI (Япония), KCC (Корея), EAC (Россия, Беларусь, Казахстан)
Экологическая	ENERGY STAR; WEEE; Соответствие директиве RoHS (ЕС, Китай, Корея, Индия, Украина, Турция); REACH; EPEAT Bronze; Управление по охране труда (США); маркировка соответствия CE
<b>Гарантия</b>	Один год (при условии, что регистрацию по завершении установки HP Latex проведет уполномоченный реселлер HP).

## Информация для заказа

<b>Продукт</b>	
1QE01A	Принтер HP Latex 115
<b>Дополнительные принадлежности</b>	
F0M55A	2-дюймовый шпиндель для принтера HP Latex, 54 "
F0M59A	Пользовательские комплекты для обслуживания принтеров HP Latex
W5A60A	Приемная катушка HP Latex, 54 "
<b>Оригинальные печатающие головки HP</b>	
CZ677A	HP 831, Печатающая головка для латексных чернил, Голубая/Черная
CZ678A	HP 831, Печатающая головка для латексных чернил, Желтая/Пурпурная
CZ679A	HP 831, Печатающая головка для латексных чернил, Светло-пурпурная/Светло-голубая
CZ680A	HP 831, Печатающая головка с оптимизатором латексных чернил
<b>Оригинальные струйные картриджи HP и материалы для обслуживания</b>	
G0Y86A	HP 821, Струйный картридж HP Latex, 400 мл, Голубой
G0Y87A	HP 821, Струйный картридж HP Latex, 400 мл, Пурпурный
G0Y88A	HP 821, Струйный картридж HP Latex, 400 мл, Желтый
G0Y89A	HP 821, Струйный картридж HP Latex, 400 мл, Черный
G0Y90A	HP 821, Струйный картридж HP Latex, 400 мл, Светло-голубой
G0Y91A	HP 821, Струйный картридж HP Latex, 400 мл, Светло-пурпурный
G0Y92A	HP 821, Струйный картридж HP Latex Optimizer, 400 мл
CZ681A	HP 831, Картридж для обслуживания
<b>Сервис и поддержка</b>	
U9TR5E: обслуживание принтеров HP Latex 115 в течение 2 лет с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей	
U9TR6E: обслуживание принтеров HP Latex 115 в течение 3 лет с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей	
U9TR9PE: постгарантийное обслуживание принтеров HP Latex 115 в течение 1 года с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей	
U9TS0PE: постгарантийное обслуживание принтеров HP Latex 115 в течение 2 лет с ответом на следующий рабочий день и удержанием неисправных носителей	

