

Больше страниц, чем когда-либо ранее<sup>6</sup>

Оригинальные картриджи HP на базе технологии JetIntelligence



Печатайте больше страниц профессионального качества<sup>6</sup> с пиковой скоростью и обеспечьте надежную защиту от подделок<sup>7</sup> — ничего подобного конкуренты предложить не могут.



Взгляните на офисную печать по-новому



### Большой объем печати

Технология максимизации количества напечатанных страниц

- Более компактные и более надежные компоненты<sup>8</sup>
- Стабильно высокое качество печати при меньшем износе картриджа<sup>8</sup>

### Датчики печати

- Более надежные датчики<sup>9</sup> обеспечивают максимальный объем печати с каждого картриджа

### Повышенная производительность

#### Тонер ColorSphere 3

- Низкая температура плавления = более высокая скорость печати при неизменном качестве HP
- Твердая оболочка = долговечный тонер, обеспечивающий большой объем печати

#### Тонер Precision Black

- Сферическая форма = больше страниц, насыщенный черный цвет, высокая четкость текста и изображений
- Компактная конструкция = меньшее энергопотребление, более высокая скорость печати



### Дополнительная защита

Технология защиты от подделок<sup>7</sup>

- Распознавание контрафактных и переправленных картриджей
- Поддержка политик борьбы с мошенничеством, развернутых для всего парка устройств печати



### Автоматическое удаление ленты-заглушки

- Лента-заглушка удаляется без вмешательства пользователя
- Приступайте к печати сразу же после включения устройства

<sup>1</sup> На основе технических характеристик, опубликованных производителями на 1 июня 2016 г.

<sup>2</sup> Скорость измерялась в соответствии с требованиями стандарта ISO/IEC 17629. Скорость печати зависит от конфигурации системы, приложения, драйвера и сложности документа. Дополнительные сведения см. по адресу [hp.com/go/printerclaims](http://hp.com/go/printerclaims).

<sup>3</sup> По данным внутреннего тестирования времени печати первой страницы при выходе из спящего режима и скорости двусторонней печати и копирования для трех основных конкурирующих устройств, проведенного компанией HP в январе и августе 2015 г. Результаты зависят от настроек устройства. Фактические результаты могут отличаться. Подробные сведения см. по адресу [hp.com/go/1/claims](http://hp.com/go/1/claims).

<sup>4</sup> Для работы данной функции требуется Microsoft Word и PowerPoint 2003 или более поздней версии. Поддерживаются только шрифты на основе латиницы.

<sup>5</sup> Сравнительный анализ выполнен на основе опубликованных производителями технических характеристик цветных лазерных МФУ со скоростью печати от 11 до 20 стр./мин.

<sup>6</sup> По данным о ресурсе (по стандарту ISO/IEC 19752) для следующих оригинальных картриджей HP LaserJet: 131A по сравнению с 201X, 507A по сравнению с 508X, 55X по сравнению с 87X, 80X по сравнению с 26X, 305A/X по сравнению с 410X. Дополнительные сведения см. по адресу [hp.com/go/learnaboutsupplies](http://hp.com/go/learnaboutsupplies).

<sup>7</sup> Устройства HP LaserJet Pro серии M100 не поддерживают технологию защиты от кражи и технологию использования только расходных материалов HP.

<sup>8</sup> По сравнению с картриджами HP LaserJet предыдущего поколения.

<sup>9</sup> По сравнению с датчиками в картриджах для устройств HP предыдущего поколения.

<sup>10</sup> Решение HP JetAdvantage Private Print предоставляется бесплатно; для его работы необходимо подключить принтер или МФУ к Интернету и включить поддержку веб-служб. Решение доступно не во всех странах. Дополнительные сведения см. по адресу [hp.com/go/JetAdvantagePrivatePrint](http://hp.com/go/JetAdvantagePrivatePrint).

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Сведения, приведенные в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Microsoft является товарным знаком группы компаний Microsoft, зарегистрированным в США.

4AA6-1239RUC1, ноябрь 2016 г., ред. 1



# HP LaserJet Pro

Легендарное качество HP.  
Выбор очевиден



## Представляем новые принтеры HP LaserJet



Принтер HP LaserJet Pro M102

- Идеальный вариант для рабочих групп численностью от 1 до 5 человек с объемами печати от 150 до 1500 страниц в месяц
- Превосходит большинство монохромных принтеров аналогичного класса по удобству эксплуатации и энергопотреблению<sup>1</sup>
- Минимальное время печати первой страницы при выходе из спящего режима по сравнению с конкурентами: не более 8,1 секунды<sup>1,2</sup>
- Самый емкий универсальный лоток в своем классе<sup>1</sup>



МФУ HP LaserJet Pro M130

- Идеальный вариант для рабочих групп численностью от 1 до 5 человек с объемами печати от 150 до 1500 страниц в месяц
- Превосходит большинство монохромных МФУ аналогичного класса по удобству эксплуатации и энергопотреблению<sup>1</sup>
- Минимальное время печати первой страницы при выходе из спящего режима по сравнению с конкурентами: не более 8,8 секунды<sup>1,2</sup>
- Самый большой цветной сенсорный дисплей в своем классе<sup>1</sup>



Принтер HP LaserJet Pro M203

- Идеальный вариант для рабочих групп численностью от 1 до 5 человек с объемами печати от 250 до 2500 страниц в месяц
- Превосходит большинство монохромных принтеров аналогичного класса по производительности, удобству эксплуатации и энергопотреблению<sup>1</sup>
- Минимальное время печати первой страницы при выходе из спящего режима по сравнению с конкурентами: не более 7,6 секунды<sup>1,2</sup>
- Максимальная скорость двусторонней печати в своем классе<sup>1</sup>



МФУ HP LaserJet Pro M227

- Идеальный вариант для рабочих групп численностью от 1 до 5 человек с объемами печати от 250 до 2500 страниц в месяц
- Превосходит большинство монохромных МФУ аналогичного класса по производительности, удобству эксплуатации и энергопотреблению<sup>1</sup>
- Минимальное время печати первой страницы при выходе из спящего режима по сравнению с конкурентами: не более 8,1 секунды<sup>1,2</sup>
- Максимальная скорость двусторонней печати в своем классе<sup>1</sup>



Цветной принтер HP Color LaserJet Pro M252

- Идеальный вариант для рабочих групп численностью от 1 до 5 человек с объемами печати от 250 до 2500 страниц в месяц
- Минимальное время печати первой страницы в своем классе<sup>3</sup>: не более 11,5/13 секунд (в черно-белом и цветном режиме соответственно)<sup>2</sup>
- Минимальное энергопотребление в своем классе<sup>3</sup>
- Удобно расположенный USB-порт для печати документов Microsoft Office<sup>4</sup>



Цветное МФУ HP Color LaserJet Pro M277

- Идеальный вариант для рабочих групп численностью от 1 до 5 человек с объемами печати от 250 до 2500 страниц в месяц
- Самое компактное МФУ в своем классе: идеальный выбор для развивающегося бизнеса<sup>5</sup>
- Более чем на 40% меньшее время печати первой страницы при выходе из спящего режима по сравнению с основными конкурентами<sup>3</sup>
- Удобно расположенный USB-порт для печати документов Microsoft Office<sup>4</sup>