



# HP OfficeJet Pro 9720 Wide Format All-in-One Printer

Широкоформатная печать профессионального качества.



Познакомьтесь с широкоформатным профессиональным цветным струйным принтером для вашего растущего бизнеса от производителя №1 в мире, который дополняется самым простым в использовании приложением для печати. Простая печать и отправка различных документов, от отчетов до чертежей, с нескольких устройств<sup>1,2</sup>.

Этот принтер предназначен для работы только с теми картриджами, которые оснащены новой или повторно используемой микросхемой HP. В устройстве используются средства обеспечения динамической безопасности для блокировки картриджей с микросхемами сторонних производителей. Периодические обновления микропрограммы будут поддерживать эффективную работу данных средств и обеспечивать блокировку ранее работавших картриджей. Повторно используемая микросхема HP позволяет использовать повторно используемые, восстановленные и повторно заправленные картриджи. Подробнее: <http://www.hp.com/learn/ds>

## Особо отмечено

- Простая настройка
- Широкоформатная печать до A3
- Распечатки, точно соответствующие изображениям на экране, благодаря технологии P3<sup>3</sup>
- Самое удобное в использовании приложение печати<sup>2</sup>
- Расширенные возможности сканирования с мобильных устройств и ярлыки
- Простая печать — ПО HP Smart Click<sup>5</sup>
- 22 стр/мин в черно-белом режиме и 18 стр/мин в цветном<sup>9</sup>
- Лоток подачи на 250 листов
- Устройство автоматической подачи документов

## Создавайте яркие отпечатки, точно соответствующие изображению на экране

- Получайте распечатки, точно соответствующие изображению на экране, с помощью первого и единственного в мире широкоформатного принтера с технологией P3, который имеет более широкий цветовой охват по сравнению с sRGB<sup>3</sup>.
- Сканирование, печать и копирование из облачных хранилищ, таких как Google Drive или OneDrive, с помощью самого удобного приложения печати<sup>2</sup>.
- Перенос, компоновка и печать файлов разных форматов до A3 с помощью нескольких щелчков мыши с использованием приложения HP Smart Click<sup>5</sup>.

## Наши лучшие технологии, обеспечивающие надежную связь и высокую безопасность<sup>4</sup>

- Оставайтесь всегда на связи благодаря нашему самому надежному двухдиапазонному адаптеру Wi-Fi® с функцией самовосстановления, которая автоматически восстанавливает подключение при потере связи<sup>4</sup>.
- Защитите свою сеть от киберугроз с помощью системы безопасности HP Wolf Pro Security<sup>4</sup>.
- Наши решения созданы специально для развивающихся предприятий на основе многолетнего опыта и будут расширяться вместе с вашим бизнесом.

## Инновационное устройство, на 30% изготовленное из переработанного пластика<sup>6</sup>

- Выбирайте принтеры, изготовленные не менее чем на 30% из переработанного пластика<sup>6</sup>.
- С каждой печатаемой страницей компания HP в равной степени сохраняет и восстанавливает леса, а также управляет лесными ресурсами<sup>7</sup>.
- Бесплатная программа HP Planet Partners предоставляет возможности утилизации оригинальных струйных картриджей HP<sup>8</sup>.

## Технические характеристики

Функции	Печать, копирование, сканирование, факс
Технология печати	Термальная струйная печать HP
Скорость печати	<b>Черный (A4, ISO):</b> До 22 стр./мин.; <b>Цвет (A4, ISO):</b> До 18 стр./мин.; <b>Черновик чёрный (A4):</b> До 34 стр./мин.; <b>Черновик цветная (A4):</b> До 34 стр./мин
Время выхода первой страницы	<b>Ч/Б (A4, режим готовности):</b> За 12 с; <b>цв. (A4, режим готовности):</b> За 13 секунд
Разрешение при печати	<b>Черно-белый режим (наилучшее качество):</b> Передача с разрешением до 1200 x 1200 т/д; <b>Цветной режим (наилучшее качество):</b> Оптимизация исходного разрешения 1200 x 1200 до 4800 x 1200 точек на дюйм на фотобумаге HP с улучшенными характеристиками
Месячная нагрузка	До 30 000 страниц A4; <b>Рекомендуемый месячный объём печати (стр.):</b> От 250 до 1500 страниц
Возможности интеллектуального ПО принтера	Цветной режим: цветной/оттенки серого с использованием только черного картриджа, оттенки серого с печатью черного цвета с использованием (СМУК, двусторонняя печать: нет/переворот по длинному краю/переворот по короткому краю, страниц на листе: 1, 2, 4, 6, 9, 16, расположение страниц на листе: справа, затем снизу/снизу, затем справа/слева, затем снизу/снизу, затем слева, границы листа: вкл./выкл., качество печати: обычное/черное/наилучшее/максимальное разрешение, количество копий, разбор по копиям, ориентация: книжная/альбомная, формат бумаги, источник бумаги, тип носителя, печать буклетов: выкл./переплет слева/переплет справа, водяные знаки, порядок страниц: сверху вниз/снизу вверх, технология HP EasyColor: выкл./умеренная/автоматическая, печать без полей: выкл./вкл., наборы настроек
Стандартные языки печати	HP PCL3 GUI
Область печати	<b>Поля печати:</b> верхнее: 3,3 мм, Снизу: 3,3 мм, левое: 3,3 мм, правое: 3,3 мм; <b>Максимально допустимая область печати:</b> 297 x 431,8 мм
Печать без полей	да (до А3/11 x 17 дюймов)
Количество поставок	4 (черный, голубой, пурпурный, желтый)
Поддержка многозадачности	Да
Двусторонняя печать	автоматически (A4/Letter)
Скорость копирования	<b>Черный (A4, ISO):</b> До 18 копий/мин.; <b>Цвет (A4, ISO):</b> До 13 копий/мин.
Характеристики копирования	<b>Настройки копира:</b> Копирование; размер; качество; светлее/темнее; формат бумаги; изменение размера; тип бумаги; двусторонний режим; копирование удостоверений личности, разбор по копиям; поле для переплета; повышение качества; обрезка; предварительный просмотр копии; <b>Максимальное количество копий:</b> До 99 копий; <b>Разрешение при копировании:</b> До 600 т/д; <b>Уменьшение/Увеличение:</b> от 25 до 400%
Скорость сканирования	<b>Обычный режим (A4):</b> Односторонний режим: До 8/6 изображений в минуту (в черно-белом/цветном режиме, 200 ppi); <b>Двустороннее сканирование (A4):</b> Не поддерживается
Формат файла сканирования	JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG
Сканер	<b>Тип сканера:</b> Планшетный, с устройством автоматической подачи документов (АПД); <b>Режимы ввода при сканировании:</b> Сканирование и копирование с помощью кнопки на лицевой панели или ПО; <b>Версия TWIN-интерфейса:</b> Версия 2.4; <b>Максимальный размер области сканирования (планшет):</b> 216 x 356 мм; <b>Максимальный размер области сканирования (автоподатчик, метрическая система):</b> 216 мм x 356 мм; <b>Оптическое разрешение сканирования:</b> До 1200 т/д
Расширенные возможности сканирования	Ярлык Smart Task; сканирование в облачные хранилища: Dropbox, Google Drive, OneDrive; OCR (оптическое распознавание символов), автоматическая коррекция; интеллектуальное именованние файлов; сохранение в виде текстового файла
Сканируемая область	<b>Максимальный размер носителя (со стекла):</b> 216 x 356 мм; <b>Максимальный формат носителей (устройство АПД):</b> 216 мм x 356 мм
Глубина цвета/ градации серого	24 бит / 256
Цифровая передача данных	Стандартно: Сканирование на ПК
Факс	Not Supported
Быстродействие процессора	1,2 ГГц
Возможности подключения	<b>Стандартно:</b> 1 разъем Ethernet; 1 высокоскоростной разъем USB 2.0 (устройство); 1 модуль Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (двухдиапазонный)
Беспроводное подключение	Да, со встроенным двухдиапазонным модулем Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac с функцией самовосстановления
Мобильная печать	Chrome OS; приложение HP Smart; Apple AirPrint™; сертификация Mopri™; печать Wi-Fi® Direct; мобильные приложения
Сетевые возможности	Да, через встроенный интерфейс Ethernet; беспроводной интерфейс 802.11 a/b/g/n/ac
Жёсткий диск	Не поддерживается
Память	Стандартно: 512 Мб
Количество лотков для бумаги	Стандартно: 1
Типы носителя	Обычная бумага, фотобумага HP, профессиональная бумага или матовая бумага HP для брошюр, матовая бумага HP для презентаций, профессиональная бумага или гляцевая бумага HP для брошюр, другая матовая бумага для струйной печати, другая гляцевая бумага для струйной печати, открытки Hagaki для струйной печати, обычная плотная бумага, обычная тонкая/переработанная бумага
Форматы носителей	<b>Пользовательские установки:</b> от 76 x 127 до 297 x 420 мм <b>Поддерживаемые форматы:</b> A4; A5; A6; B5 (JIS); конверты (DL, C5, C6, Chou #3, Chou #4); открытки (Hagaki); A3
Плотность носителей (поддерживаемая)	34–250 г/м²

<b>Ёмкость лотков подачи</b>	<b>Стандартно:</b> До 250 листов (лоток 1: до 250 листов) <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> Стандартно, 35 листов <b>Конверты:</b> До 30 конвертов <b>Наклейки:</b> До 50 листов <b>Открытки:</b> До 50 листов
<b>Ёмкость лотков приема</b>	<b>Стандартно:</b> До 75 листов <b>Конверты:</b> До 25 конвертов <b>Наклейки:</b> До 35 листов <b>Открытки:</b> До 35 открыток
<b>Совместимые операционные системы</b>	Windows 11; Windows 10; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; Linux Chrome OS
<b>Минимальные системные требования</b>	<b>Windows:</b> Microsoft® Windows® 11, 10: 32/64-разрядная; 2 Гбайт свободного места на жестком диске; подключение к Интернету; Microsoft® Internet Explorer или Edge <b>Mac:</b> Apple® macOS v11 Big Sur, macOS v12 Monterey, macOS v13 Ventura; жесткий диск 2 Гбайт; требуется подключение к Интернету
<b>ПО в комплекте</b>	Программное обеспечение для принтера HP
<b>Размеры принтера (Ш x Г x В)</b>	<b>Минимум:</b> 581 x 445 x 306 мм (лоток приема с дверцей для очистки не выдвинут); <b>Максимум:</b> 581 x 849 x 306 мм (лоток приема с дверцей для очистки полностью выдвинут)
<b>Размеры упаковки (Ш x Г x В)</b>	677 x 495 x 408 мм
<b>Вес принтера</b>	14,60 кг
<b>Вес в упаковке</b>	19,50 кг
<b>Требования к окружающей среде</b>	<b>Температура:</b> От 5 до 40 °C <b>Влажность:</b> 25 – 75% относительной влажности
<b>Условия хранения</b>	<b>Температура:</b> –40 – 60 °C
<b>Уровень шума</b>	<b>Акустическая мощность шумовой эмиссии:</b> 6,8 Б (А) <b>Акустическое давление:</b> 61 дБА
<b>Электропитание</b>	<b>Требования:</b> Напряжение на входе: 100 – 240 В переменного тока (+/-10%), 50 – 60 Гц; <b>Потребляемая мощность:</b> 0,11 Вт (отключение вручную), 4,67 Вт (режим ожидания), 1,17 Вт (спящий режим); <b>Блок питания:</b> Внутренний (встроенный) универсальный источник питания
<b>Сертификации</b>	CISPR 32:2015+A1:2019/EN 55032:2015+A11:2020 (класс B); CISPR 24:2010+A1:2015/EN 55024:2010+A1:2015; CISPR 35:2016/EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; FCC CFR 47, часть 15 (класс B)/ICES-003, выпуск 7 (класс B) <b>Совместимость с Blue Angel:</b> Нет, см. документ ECI (сравнительная информация Ecolabel).
<b>Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду</b>	Forest First product; Recyclable through HP Planet Partners; FSC Certified Packaging; Contains ocean-bound recycled plastic; 30% post-consumer recycled plastic
<b>Страна происхождения</b>	Сделано в Китае
<b>Панель управления</b>	Панель управления с цветным сенсорным дисплеем 6,86 см (2,7"); светодиодный индикатор (индикатор Wi-Fi); 3 кнопки: (главный экран, справа, назад)
<b>Комплект поставки</b>	<b>53N94B:</b> HP OfficeJet Pro 9720 Wide Format All-in-One Printer; HP 937 Setup Black Ink Cartridge; HP 937 Setup Cyan Ink Cartridge; HP 937 Setup Magenta Ink Cartridge; HP 937 Setup Yellow Ink Cartridge; Regulatory Flyer; Ink Caution Flyer; Power Cord; Setup Poster; Reference Guide; [For more information about fill and yield, see <a href="http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies">http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies</a> ]
<b>Расходные материалы, запасные части или расходные материалы, замена</b>	<b>456W6NE</b> HP 937e EvoMore Cyan Original Ink Cartridge (1650 стандартных страниц в соответствии с ISO/IEC 19752) <b>456W7NE</b> HP 937e EvoMore Magenta Original Ink Cartridge (1650 стандартных страниц в соответствии с ISO/IEC 19752) <b>456W8NE</b> HP 937e EvoMore Yellow Original Ink Cartridge (1650 стандартных страниц в соответствии с ISO/IEC 19752) <b>456W9NE</b> HP 937e EvoMore Black Original Ink Cartridge (Average cartridge yields 2,500 standard pages. Declared yield value in accordance with ISO/IEC 19752.) <b>6C400NE</b> Оригинальные струйные картриджи HP 937, голубой/пурпурный/желтый/черный, 4 шт. в упаковке (Average cartridge yields 1,250 standard pages. Declared yield value in accordance with ISO/IEC 19752.800 стандартных страниц в соответствии с ISO/IEC 19752)
<b>Обслуживание и поддержка</b>	UG199E: обслуживание HP в течение 3 лет со стандартной заменой (доступно во всех странах ЕС, кроме стран Адриатики, Африки, СНГ, Восточной Европы и Ближнего Востока, а также Израиля, России, Румынии, Словении, Турции, ЮАР) UG076E: обслуживание HP в течение 3 лет с заменой на следующий рабочий день (доступно в Австрии, Бельгии, Чехии, Дании, Финляндии, Франции, Германии, Греции, Ирландии, Италии, Нидерландах, Норвегии, Польше, Португалии, Румынии, Словакии, Испании, Швеции, Швейцарии, Великобритании) UG279E: обслуживание HP в течение 3 лет с возвратом в сервисный центр (доступно в странах Адриатики, Африки, СНГ, Восточной Европы и Ближнего Востока, а также в Израиле, России, Румынии, Словении, Турции, ЮАР)
<b>Гарантия</b>	Стандартная односторонняя коммерческая гарантия HP на оборудование. Трехлетняя коммерческая гарантия HP на оборудование при регистрации в течение 60 дней с момента приобретения (см. <a href="http://www.hp.com/esh/3yearwarranty">www.hp.com/esh/3yearwarranty</a> ). Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства.

## Примечания

<sup>1</sup> На основании данных о поставках за 4-й квартал (Q4) 2022 г. в отчете IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker® за 4-й квартал (Q4) 2022 г. С учетом всех поставленных устройств печати (струйных принтеров, лазерных принтеров, копиров и многофункциональных устройств, в том числе технологических узлов).

<sup>2</sup> По сравнению с большинством OEM-приложений печати, выпущенных для большинства самых продаваемых струйных и лазерных принтеров, поддерживающих подключение к сети, и МФУ, предназначенных для дома и офиса, по цене ≤ 450 долларов США. Принтеры выбирались в соответствии с рыночной долей, согласно отчету Final Historical за 1 квартал 2023 года IDC Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker. Заявление основано на данных исследований приложений печати, разработанных производителями принтеров, а также на практическом тестировании и исследовании, проведенном компанией Keypoint Intelligence по заказу HP в июле 2023 г. Подробнее см. по адресу [keypointintelligence.com/HPSmartapp](https://www.keypointintelligence.com/HPSmartapp). Требуется загрузка приложения HP, доступного по адресу [www.hp.com/go/mobileprinting](https://www.hp.com/go/mobileprinting). Некоторые функции доступны только на английском языке и могут отличаться в зависимости от модели принтера и страны, а также в компьютерных и мобильных приложениях. HP оставляет за собой право взимать плату за использование функциональных возможностей, предоставляемых приложением HP. Требуется доступ в Интернет. Для полноценного использования функций требуется учетная запись HP. Функция факса позволяет только отправлять документы. Список поддерживаемых операционных систем см. в магазинах приложений. Подробные сведения см. на сайте [www.hpsmart.com](https://www.hpsmart.com).

<sup>3</sup> Принтеры HP OfficeJet 9700 — это первые и единственные в мире широкоформатные принтеры с поддержкой цветового пространства Display P3, обеспечивающие более широкий охват по сравнению с sRGB. На основе результатов внутреннего исследования в июне 2023 г., в ходе которого технология Expanded Color Gamut сравнивалась с аналогичными, самыми продаваемыми конкурирующими принтерами.

<sup>4</sup> На принтерах HP OfficeJet Pro серии 9700 установлен модуль Wi-Fi с функцией самовосстановления и решение HP Wolf Pro Security. Это лучшие технологии HP для обеспечения надежной связи и безопасности. Требуется доступ в Интернет (приобретается отдельно). Беспроводное подключение возможно только на частотах 2,4 и 5,0 ГГц. Дополнительную информацию см. по адресу [www.hp.com/go/mobileprinting](https://www.hp.com/go/mobileprinting). Теперь HP Security — это HP Wolf Security. Набор доступных функций безопасности может отличаться. Подробнее см. в спецификациях продукта.

<sup>5</sup> С программным обеспечением HP Smart Click. Поддерживаемые типы файлов: PDF, JPEG, TIFF, DWF и HP-GL/2.

<sup>6</sup> Процентное содержание переработанного пластика рассчитывается от общей массы пластика.

<sup>7</sup> HP совместно с некоммерческими партнерами занимается управлением лесопользованием, восстановлением и защитой лесов во многих регионах. Каждый отпечаток, полученный на устройстве HP, компенсируется в рамках инициативы HP Forest Positive, которая направлена на борьбу с вырубкой лесов. Подробные сведения см. по адресу [www.hp.com/forestfirst](https://www.hp.com/forestfirst).

<sup>8</sup> Программа Planet Partners действует не во всех странах и регионах. Подробнее см. по адресу [www.hp.com/hprecycle](https://www.hp.com/hprecycle).

<sup>9</sup> В соответствии с требованиями стандарта ISO первый комплект пробных страниц не учитывается. Подробнее см. по адресу [www.hp.com/go/printerclaims](https://www.hp.com/go/printerclaims).

