

## ОБОРУДОВАНИЕ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ РЕКЛАМЫ РЕЖУЩИЕ ПЛОТТЕРЫ GCC

### Sable



Используется флюгерный нож. Гарантированная повторяемость  $\pm 0,1$  мм (до 3 м). Адресуемое разрешение 0,025 мм. Толщина материала до 0,8 мм. Шаговый двигатель. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2. Интерфейс: USB 1.1/RS-232; драйверы для PC Windows 95/98/millennium/2000/XP.

**Комплект поставки:** плоттер, интерфейсный набор для подключения, настольная подставка для рулона, 1 нож и держатель, пинцет, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, программа JoyCut.

<b>руб./шт</b>
1 820 000

<b>Sable</b> область резки 600 мм, макс. ширина пленки 719 мм.
--

### Bengal



Память – 500Kb стандартно. Макс. скорость резки до 600мм/сек. Давление ножа – от 0 до 400 г. Гарантированная повторяемость  $\pm 0,1$  мм (до 3 м). Механическое разрешение 0,009мм, адресуемое разрешение 0,025 мм. Толщина материала – до 1,2 мм. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2. Интерфейс: USB/RS-232C/Centronics; драйверы для PC Windows 95/98/millennium/2000/XP.

**Комплект поставки:** плоттер, интерфейсный набор для подключения, настольная подставка для рулона, 1 нож и держатель, пинцет, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, программа JoyCut.

<b>руб./шт</b>
2 720 000

<b>Bengal</b> область резки 600 мм, макс. ширина пленки 719 мм.
---

### серия Jaguar II



Память – 4 Mb стандартно. Макс. скорость резки до 1530 мм/сек. Ускорение 4,2 г. Давление ножа – от 0 до 600 г. Точность 0,254 мм/0,1%; гарантированная повторяемость  $\pm 0,1$  мм (до 10 м). DC Servo двигатель. Механическое разрешение 0,00625 мм, адресуемое разрешение 0,025 мм. Толщина материала – до 1,2 мм. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2. Интерфейс: RS-232/Centronics/USB; драйверы для PC Windows 95/98/millennium/2000/XP.

**Комплект поставки:** плоттер, интерфейсный набор для подключения, настольная подставка для рулона, 1 нож и держатель, пинцет, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, программа JoyCut.

<b>руб./шт</b>
3 850 000

<b>Jaguar II JR-61</b> область резки 610 мм, макс. ширина пленки 770 мм.
--

<b>Jaguar II JR-101S</b> область резки 1016 мм, макс. ширина пленки 1270 мм, напольный стэнд.
---

<b>Jaguar II JR-132S</b> область резки 1320 мм, макс. ширина пленки 1594 мм, напольный стэнд.
---

6 590 000
9 480 000

### Модели со встроенной системой оптического позиционирования серия Puma III



Память – 4 Mb стандартно. Макс. скорость резки до 600мм/сек. Точность 0,254 мм/0,1%. Давление ножа – от 0 до 400 г. Гарантированная повторяемость  $\pm 0,1$  мм (до 5 м). Адресуемое разрешение 0,025 мм. Толщина материала до 0,8 мм. DC Servo двигатель. Система оптического позиционирования AASII для контурной резки. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2. Интерфейс: USB/RS-232C/Centronics; драйверы для PC Windows 95/98/millennium/2000/XP.

**Комплект поставки:** плоттер, интерфейсный набор для подключения, настольная подставка для рулона, 1 нож и держатель, пинцет, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, программа JoyCut.

<b>руб./шт</b>
4 140 000

<b>Puma III-60</b> область резки 590 мм, макс. ширина пленки 719 мм.
--

<b>Puma III-132</b> область резки 1300 мм, макс. ширина пленки 1470 мм.
---

7 760 000
-----------

### серия Jaguar IV



Память – 4 Mb. Макс. скорость резки до 1530 мм/сек. Ускорение 4,2 г. Давление ножа – от 0 до 600 г.; гарантированная повторяемость  $\pm 0,1$  мм (до 10 м). DC Servo двигатель. Механическое разрешение 0,00625 мм, адресуемое разрешение 0,025 мм. Толщина материала – до 0,8 мм. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2. Интерфейс: RS-232/Centronics/USB; драйверы для PC Windows 95/98/millennium/2000/XP.

**Параметры системы оптического позиционирования:** область сенсора – 15мм\*12мм; повторяемость  $\pm 0,05$ -0,1мм; точность  $\pm 0,1$ мм; разрешение 500dpi; материал – виниловые пленки светлых тонов (с не очень глянцевой поверхностью)

**Комплект поставки:** плоттер, интерфейсный набор для подключения, настольная подставка для рулона, 1 нож и держатель, пинцет, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, программа JoyCut, SignPal Expert.

<b>руб./шт</b>
5 180 000

<b>Jaguar IV-61</b> область резки 610 мм, макс. ширина пленки 770 мм.
---

<b>Jaguar IV-132S</b> область резки 1320 мм, макс. ширина пленки 1594 мм, напольный стэнд.
--

<b>Jaguar IV-183S</b> область резки 1830 мм, макс. ширина пленки 1900 мм, напольный стэнд.
--

10 400 000
12 700 000

### Опции для режущих плоттеров GCC

Напольный стэнд для плоттеров PUMA 60, Sable, Bengal	450 800
--	---------

Напольный стэнд для плоттеров Bobcat	425 000
--------------------------------------	---------

Напольный стэнд для плоттеров Jaguar-61	708 300
---	---------

Корзина для пленки для плоттеров Jaguar II JR-76S/61	257 600
--	---------

Корзина для пленки для плоттеров Jaguar II JR-132S/101S	343 420
---	---------

Держатель ножа для плоттеров GCC	194 220
----------------------------------	---------

Нож для резки стандартных и световозвращающих пленок GCB-245R (красный колпачок) - угол 45°, офсет 0,25мм, Ø 2мм	49 600
--	--------

Нож для резки особо мелких деталей GCB-500 (черный колпачок) - офсет 0,175мм, Ø 2мм	49 600
---	--------

Нож Sandblast для толстых пленок GCB-360SB (зеленый колпачок) - угол 60°, офсет 0,5мм, Ø 2мм	49 600
--	--------

Защитная полоска, цена за мп	11 700
------------------------------	--------

### Программное обеспечение для плоттеров GCC

Apprentice	117 000
------------	---------

Expert	351 000
--------	---------

## РЕЖУЩИЕ ПЛОТТЕРЫ SUMMA

### серия SummaCut



Память – 2Mb RAM. Скорость резки – 1131мм/сек. (по диагонали). Ускорение 3 г. Точность 0,25 мм/0,2%. Давление ножа – от 0 до 400 г. Средства контроля за режущим ножом (OPTICUT). Используется флюгерный нож. Длина поля вырезания – до 50м (гарантированная повторяемость – до 8м). Точность ± 0,1 мм. Толщина материала: 0,05–0,25мм (стандарт.нож), 0,8мм (нож Sandblast). Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2, DM-PL. Порт: RS-232 и USB; драйверы для PC(Windows3.1, 95/98).

**Комплект поставки:** плоттер, интерфейсный набор для подключения, 2 стандартных ножа и держатель, фломастер, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, программа Winplot.

	руб./шт
<b>SummaCut D60 X</b> область резки 576 мм, макс. ширина пленки 775 мм.	4 700 000
<b>SummaCut D60</b> область резки 600 мм, макс. ширина пленки 660 мм.	6 370 000

### Модели со встроенной системой оптического позиционирования OPOS X/2.0 SE

<b>SummaCut D60 R FX</b> область резки 600 мм, макс. ширина пленки 775 мм.	6 050 000
<b>SummaCut D60 Pharos</b> область резки 630 мм, макс. ширина пленки 660 мм.	6 790 000
<b>SummaCut D120 Pharos</b> область резки 1230 мм, макс. ширина пленки 1260 мм.	16 350 000
<b>SummaCut D140 Pharos</b> область резки 1380 мм, макс. ширина пленки 1410мм	20 450 000
<b>SummaCut D160 Pharos</b> область резки 1605 мм, макс. ширина пленки 1635мм	23 850 000

### Опции для режущих плоттеров SummaCut

Напольный стенд для плоттеров Summa D60	665 000
---	---------

### S Class T-серия



Используется тангенциальный нож. Скорость резки 1000 мм/сек.(линейная)/1414мм/сек.(по диагонали). Ускорение 5,5g (по диагонали). Давление ножа – от 0 до 600г с шагом 5г. Точность 0,25мм/0,2%; повторяемость ±0,1мм (до 12м при использовании пленки шириной <760мм; до 4м при использовании пленки шириной >760мм). Механическое разрешение 0,00635мм. Память 16Mb. Длина поля вырезания – до 50м (гарантированная повторяемость – 12м). Толщина материала – до 1,2мм. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2, DM-PL. Порт: RS-232, USB; драйверы для PC. Система OPOS X. Программное обеспечение для резки (PC&MAC).

**Комплект поставки:** плоттер, ролонная подача, напольный стенд с корзиной, интерфейсный набор для подключения, 2 стандартных ножа и держатель, фломастер, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, система OPOS X.

Программное обеспечение для резки (PC&MAC).

	руб./шт
<b>S75 T 2E</b> область резки 762 мм, макс. ширина пленки 840 мм, напольный стенд с корзиной.	20 450 000
<b>S120 T 2E</b> область резки 1220 мм, макс. ширина пленки 1305 мм, напольный стенд с корзиной.	30 680 000
<b>S140 T 2E</b> область резки 1350 мм, макс. ширина пленки 1450 мм, напольный стенд с корзиной.	34 100 000
<b>S160 T 2E</b> область резки 1600 мм, макс. ширина пленки 1685 мм, напольный стенд с корзиной.	37 500 000

### S Class D-серия



Используется флюгерный нож. Скорость резки 1000 мм/сек.(линейная)/1414мм/сек.(по диагонали). Ускорение 5,5g (по диагонали). Давление ножа – от 0 до 400г с шагом 5г. Точность 0,25мм/0,2%; повторяемость ± 0,1мм (до 12м при использовании пленки шириной <760мм; до 4м при использовании пленки шириной >760мм). Механическое разрешение 0,00635мм. Память 16Mb. Длина поля вырезания – до 50м (гарантированная повторяемость – 12м). Толщина материала – до 0,8мм. Поддерживаемые форматы: HPGL, HPGL/2, DM-PL. Порт: RS-232, USB; драйверы для PC. Система OPOS X. Программное обеспечение для резки (PC&MAC).

**Комплект поставки:** плоттер, ролонная подача, напольный стенд с корзиной, интерфейсный набор для подключения, 2 стандартных ножа и держатель, фломастер, драйверы для Win, шнур питания, руководство пользователя, система OPOS X.

Программное обеспечение для резки (PC&MAC).

	руб./шт
<b>S75 D 2E</b> область резки 762 мм, макс. ширина пленки 840 мм, напольный стенд с корзиной.	15 320 000
<b>S120 D 2E</b> область резки 1220 мм, макс. ширина пленки 1305 мм, напольный стенд с корзиной.	22 850 000
<b>S140 D 2E</b> область резки 1350 мм, макс. ширина пленки 1450 мм, напольный стенд с корзиной.	27 260 000
<b>S160 D 2E</b> область резки 1600 мм, макс. ширина пленки 1685 мм, напольный стенд с корзиной.	30 700 000

### Ножи и держатели для плоттеров Summa

391-332	Держатель ножа флюгерного стандартного для SummaCut/Summa S Class серии D	210 460
391-386	Защитная полоска для D60/500/610/750	33 512
391-886	Защитная полоска для D120	44 880
391-358	Нож флюгерный Sandblast для SummaCut/Summa S Class серии D	73 660
391-360	Нож флюгерный стандартный для SummaCut/Summa S Class серии D - угол 34°, офсет 0,45мм, Ø 1,5мм	69 334
390-550	Нож тангенциальный Sandblast для SummaSign Pro T/Summa S Class серии T	117 600
390-534	Нож стандартный для SummaSign Pro T/Summa S Class серии T	102 850
	Нож Sandblast для SummaSign Pro T/Summa S Class серии T	106 000
391-363	Держатель для ножа Sandblast для SummaCut/Summa S Class D	195 700
MP06BK	Фломастер для плоттера Summa	51 000

## АППАРЕЛЬНЫЕ ПЛОТТЕРЫ

### Voque TP-183P



Аппарельный плоттер Voque TP-183P – это высокоскоростной плоттер со скоростью до 1080мм/сек, отвечающий всем требованиям современной швейной промышленности. Этот плоттер специально разработан фирмой GSC для изготовления точных шаблонов, лекал, образцов выкроек, как в небольших ателье мод, так и в крупных швейных производствах.

Благодаря универсальному держателю могут быть использованы обычные шариковые ручки и фломастеры для рисования образцов выкроек. Встроенная система подачи/подмотки обеспечивает оптимальное натяжение материала и предотвращает образование складок. Для изготовления шаблонов, лекал, образцов выкроек может использоваться бумага плотностью от 40г/м.кв. до 80 г/м.кв.

**Комплект поставки:** плоттер, подставка для плоттера, держатель для рулона, руководство пользователя, интерфейсный (RS-232) кабель, USB кабель и кабель питания, держатель для ручки (фломастера), фломастер, обрезной нож, защитная полоска, гофрированная трубка, драйверы для Win2000/XP.

	руб./шт
<b>Voque TP-183P</b> аппаратный плоттер, ширина рулона - 1900мм	17 770 000

## ШИРОКОФОРМАТНЫЕ ПРИНТЕРЫ ШИРОКОФОРМАТНЫЕ ПРИНТЕРЫ HEWLETT-PACKARD

### серия HP DesignJet Z2100/Z3100



Широкоформатные принтеры серии HP DesignJet Z2100 используют пигментные чернила HP Vivera. Изображения, напечатанные чернилами HP Vivera на специальных носителях HP, влагоустойчивы и устойчивы к выгоранию в течение 200лет (внутри помещения). Восемьцветная система печати (C.M.Y.Lc, Lm, matt black, photo black, light gray) обеспечивает исключительную стабильность цветов. С помощью встроенного спектрофотометра можно создавать ICC профили и производить точную калибровку плоттера. Разрешение 2400x1200 dpi.

	руб./лшт
<b>HP DesignJet Z2100 24"</b> полноцветный струйный принтер, ширина рулона - 609мм	7 646 600
<b>HP DesignJet Z2100 GP 24"</b> полноцветный струйный принтер с программой HP Advanced Profiling Solution, ширина рулона - 609мм	9 533 000
<b>HP DesignJet Z2100 44"</b> полноцветный струйный принтер, ширина рулона - 1117мм	15 818 500

Широкоформатные принтеры серии HP DesignJet Z3100 используют пигментные чернила HP Vivera. Изображения, напечатанные чернилами HP Vivera на специальных носителях HP, влагоустойчивы и устойчивы к выгоранию в течение 200лет (внутри помещения). Двенадцатицветная система печати (C.M.Y.Lc, Lm, red, green, matt black, photo black, gray, light gray, gloss enhancer) обеспечивает исключительную стабильность цветов.

С помощью встроенного спектрофотометра можно создавать ICC профили и производить точную калибровку плоттера. Разрешение 2400x1200 dpi.

	руб./лшт
<b>HP DesignJet Z3100 24"</b> полноцветный струйный принтер, ширина рулона - 609мм	11 416 800
<b>HP DesignJet Z3100 GP 24"</b> полноцветный струйный принтер с программой HP Advanced Profiling Solution, ширина рулона - 609мм	13 511 600
<b>HP DesignJet Z3100ps GP 24"</b> полноцветный струйный принтер с программой HP Advanced Profiling Solution, PostScript-карта, ширина рулона-609мм	16 550 700
<b>HP DesignJet Z3100 44"</b> полноцветный струйный принтер, ширина рулона - 1117мм	19 275 700
<b>HP DesignJet Z3100ps GP 44"</b> полноцветный струйный принтер с программой HP Advanced Profiling Solution, PostScript-карта, ширина рулона-1117мм	25 811 600

### NEW!!! серия HP DesignJet Z6100



Широкоформатные принтеры серии HP DesignJet Z6100 используют пигментные чернила HP Vivera. Изображения, напечатанные чернилами HP Vivera на специальных носителях HP, влагоустойчивы и устойчивы к выгоранию в течение 200лет (внутри помещения). Восемьцветная система печати (C.M.Y.Lc, Lm, matt black, photo black, light gray) обеспечивает исключительную стабильность цветов. С помощью встроенного спектрофотометра можно создавать ICC профили и производить точную калибровку плоттера. Скорость печати до 105,4 м<sup>2</sup>/ч. Разрешение 2400x1200 dpi.

	руб./лшт
<b>HP DesignJet Z6100 42"</b> полноцветный струйный принтер, ширина рулона - 1067мм	31 247 600
<b>HP DesignJet Z6100ps 42"</b> полноцветный струйный принтер, PostScript-карта, ширина рулона-1067мм	37 583 500
<b>HP DesignJet Z6100 60"</b> полноцветный струйный принтер, ширина рулона-1524мм	44 793 800
<b>HP DesignJet Z6100ps 60"</b> полноцветный струйный принтер, PostScript-карта, ширина рулона - 1524мм	53 753 100

#### Опции для струйных принтеров HP DesignJet Z2100/Z3100

<b>HP Advanced Profiling Solution</b> пакет для создания ICC профилей	3 000 000
<b>HP-GL/2 Upgrade Kit</b> для the HP DesignJet Z2100/Z3100 комплект для обработки HP-GL/2 файлов	1 120 000

#### Расходные материалы для широкоформатных принтеров серии HP DesignJet Z2100/Z3100

	руб./лшт	
C9448A	картридж HP 70 Matte Black 130 мл	218 400
C9449A	картридж HP 70 Photo Black 130 мл	218 400
C9451A	картридж HP 70 Light Gray 130 мл	218 400
C9452A	картридж HP 70 Cyan 130 мл	218 400
C9453A	картридж HP 70 Magenta 130 мл	218 400
C9454A	картридж HP 70 Yellow 130 мл	218 400
C9455A	картридж HP 70 Light Magenta 130 мл	218 400
C9390A	картридж HP 70 Light Cyan 130 мл	218 400
C9450A	картридж HP 70 Gray 130 мл	218 400
C9456A	картридж HP 70 Red 130 мл	218 400
C9457A	картридж HP 70 Green 130 мл	218 400
C9459A	картридж HP 70 Gloss Enhancer 130 мл	218 400
C9458A	картридж HP 70 Blue 130 мл	218 400

#### Расходные материалы для широкоформатных принтеров серии HP DesignJet Z6100

	руб./лшт	
C9464A	картридж HP 91 Matte Black 775 мл	816 000
C9465A	картридж HP 91 Photo Black 775 мл	816 000
C9466A	картридж HP 91 Light Gray 775 мл	816 000
C9467A	картридж HP 91 Cyan 775 мл	816 000
C9468A	картридж HP 91 Magenta 775 мл	816 000
C9469A	картридж HP 91 Yellow 775 мл	816 000
C9470A	картридж HP 91 Light Cyan 775 мл	816 000
C9471A	картридж HP 91 Light Magenta 775 мл	816 000

#### Печатающая головка

	руб./лшт	
C9404A	печатающая головка Print Head №70 Matte Black&Cyan Printhead (Z2100)	216 000
C9405A	печатающая головка Print Head №70 Light Magenta&Light Cyan (Z2100/Z3100)	216 000
C9406A	печатающая головка Print Head №70 Magenta&Yellow (Z2100/Z3100)	216 000
C9407A	печатающая головка Print Head №70 Black&Light Gray (Z2100/Z3100)	216 000
C9408A	печатающая головка Print Head №70 Blue&Green (Z3100)	216 000
C9409A	печатающая головка Print Head №70 Matte Black&Red (Z3100)	216 000
C9410A	печатающая головка Print Head №70 Gloss Enhancer&Gray (Z3100)	216 000

### серия HP DesignJet 5500



Шестицветные (CMYKLCm) широкоформатные принтеры серии HP DesignJet 5500 обладают высокой производительностью в сочетании с высоким фотографическим качеством печати. Система порционной подачи чернил (с автоконтролем) из картриджей объемом 680мл. Суперширокие печатающие головки HP Jetexpress гарантируют скорость печати до 52,86 м<sup>2</sup>/ч в режиме макс. скорости, а встроенные цифровые логические схемы-эффективный мониторинг работы форсунок. Разрешение 1200x600dpi. Автоматическая цветокалибровка с замкнутым циклом обеспечивает точность цветопередачи при каждом цикле печати. Простое подключение к сетевым многоплатформенным средам (UNIX, Linux, Mac OS, Windows), новый инструмент отправки web-файлов реализует прямую печать файлов PDF и TIFF. Поддержка до семи внутренних языков управления: Adobe PDF 1.3, PS 3(2), TIFF, JPEG, CALS/G4, HP RTL, HP GL2. Мгновенная пересылка больших по размеру

	руб./лшт
<b>HP DesignJet 5500 Dye 42"</b> полноцветный струйный принтер, чернила на основе красителя, ширина рулона - 42"/1080 мм	26 445 800
<b>HP DesignJet 5500ps Dye 42"</b> полноцветный струйный принтер, водорастворимые чернила, PostScript-карта, ширина рулона - 42"/1080 мм	33 058 000
<b>HP DesignJet 5500 Dye 60"</b> полноцветный струйный принтер, водорастворимые чернила, ширина рулона - 60"/1520 мм	37 119 500



### Опции для струйных принтеров HP DesignJet 5000/5500

HP DesignJet 5000/5500 128MB Memory Kit модуль памяти DIMM 128MB	720 000
HP DesignJet 5000/5500 42" Take-up Reel приемное устройство для рулонов	1 585 000

### серия HP DesignJet 8000s

**СПЕЦИАЛЬНАЯ АКЦИЯ!!! Цена снижена, количество принтеров ограничено!!!**



Сольвентный принтер для печати наружной и интерьерной рекламы. Используются низкосольвентные чернила HP C.M.Y.K.Lc.Lm, позволяющие печатать на недорогих носителях без покрытия. Срок использования изображений на улице - до 3-х лет. 6 Пьезо головок, имеющих по 256 форсунок каждая, рассчитаны на печать больших объемов со скоростью до 15,3 м.кв./ч. Разрешение 720 x 720 dpi.

Интерфейс USB 2.0 high speed; скорость печати – до 15,3 м.кв./ч.

HP DesignJet 8000s Полноцветный сольвентный струйный плоттер с RIP PhotoPRINT SE HP 8000 Edition, ширина рулона-1626мм	руб./шт	45 000 000
--	---------	------------

### Опции для широкоформатных принтеров HP DesignJet 8000s

Q6668E Система очистки воздуха HP Designjet Air Purifier System	руб./шт	10 320 000
Q6710A Фильтр для системы очистки HP Designjet APS filter		2 635 000
Q6681A Система подмотки напечатанных изображений HP Designjet 8000s Take-Up Reel Kit		6 630 000

### Расходные материалы для широкоформатных принтеров HP DesignJet 8000s

SV285A Картридж HP 780 Black Ink, 500мл	руб./шт	238 000
SV286A Картридж HP 780 Cyan Ink, 500мл		238 000
SV287A Картридж HP 780 Magenta Ink, 500мл		238 000
SV288A Картридж HP 780 Yellow Ink, 500мл		238 000
SV289A Картридж HP 780 Light Cyan Ink, 500мл		238 000
SV290A Картридж HP 780 Light Magenta Ink, 500мл		238 000
SV291A Банка для слива чернил HP 780 Waste Ink Bottle		99 960
SV301A Комплект для чистки HP 780 Wiper Cleaning Kit		152 075
SV302A Комплект для чистки HP 780 Cap Cleaning Kit		304 175
SV303A Комплект для чистки после консервации HP 780 Ink System Cleaning Kit		2 940 200
SV308A Комплект для консервации принтера HP 780 Ink System Storage Kit		2 940 200

### серия HP DesignJet 9000s & 10000s

**СПЕЦИАЛЬНАЯ АКЦИЯ!!! Цена снижена, количество принтеров ограничено!!!**



Самый быстрый широкоформатный принтер в своем классе. Этот принтер использует чернила, изготовленные на основе сольвента. Шестицветная система печати C.M.Y.K.Lc.Lm гарантирует качество изображения за счет более живого перехода цветов. Изображения не теряют своих свойств в течение 3-х лет без ламинации. Печатающие головки, регулирующиеся по высоте, позволяют запечатывать материалы различной толщины (0,07–0,63 мм). Увеличенный объем картриджей (1 литр), позволяет печатать дольше без дозаправки, а перезаправку картриджей можно производить во время работы принтера.

Разрешение 720 dpi; интерфейс USB 2.0 high speed; скорость печати – до 30 м.кв./ч.

HP DesignJet 9000s Полноцветный сольвентный струйный плоттер с RIP PhotoPRINT SE, ширина рулона – 1626 мм	руб./шт	65 000 000
HP DesignJet 10000s Полноцветный сольвентный струйный плоттер с RIP PhotoPRINT SE, ширина рулона – 2642 мм		125 000 000

### Опции для широкоформатных принтеров HP DesignJet 9000s&10000s

Q6667A Внешняя сушка HP DesignJet High Speed Dryer для HP DesignJet 9000s	руб./шт	8 712 000
Q6694A Внешняя сушка HP DesignJet High Speed Dryer для HP DesignJet 10000s		12 720 000
Q6668C Система очистки воздуха HP Designjet 9000s/10000s Air Purifier System		12 760 000
Q6679A Фильтр для системы очистки HP Designjet 8000s/9000s APS filter		1 476 000
Q6680A Крышка для носителя Media Cover for HP Designjet 9000s		1 260 000

### Расходные материалы для широкоформатных принтеров HP DesignJet 9000s&10000s

SV271A Картридж HP 790 Black Ink, 1000мл	руб./шт	437 000
SV272A Картридж HP 790 Cyan Ink, 1000мл		437 000
SV273A Картридж HP 790 Magenta Ink, 1000мл		437 000
SV274A Картридж HP 790 Yellow Ink, 1000мл		437 000
SV275A Картридж HP 790 Light Cyan Ink, 1000мл		437 000
SV276A Картридж HP 790 Light Magenta Ink, 1000мл		437 000
SV299A Банка для слива чернил HP 790 Waste Ink Bottle		156 198
SV293A Комплект для чистки HP 790 Wiper Cleaning Kit		156 198
SV294A Комплект для чистки HP 790 Cap Cleaning Kit		312 395
SV296A Комплект для чистки после консервации HP 790 Ink System Cleaning Kit		4 578 326
SV297A Комплект для консервации принтера HP 790 Ink System Storage Kit		4 578 326

### Продление гарантии широкоформатных принтеров HP DesignJet

UD916A HP Care Pack, на следующий рабочий день, 3 года	руб./шт	18 360 000
UD922E HP Care Pack, тот же рабочий день в течение 4 часов, 3 года		25 872 000
UD925PA HP Care Pack, Post warranty, на следующий рабочий день, 1 год		11 049 600
UD917E HP Care Pack, на следующий рабочий день, 4 года		27 840 000
UD918E HP Care Pack, на следующий рабочий день, 5 лет		36 960 000

## ШИРОКОФОРМАТНЫЕ УФ-ПРИНТЕРЫ GSC

### серия StellarJET 183UVK



Широкоформатный высокопроизводительный УФ-принтер StellarJET 183UVK позволяет печатать УФ-отверждаемыми чернилами с высоким разрешением, как на гибких, так и на жестких поверхностях, шириной до 1830мм и толщиной до 25,4мм. Гибридная система подачи жестких и гибких носителей состоит из встроенного планшетного подающего стола и автоматической подачи рулонных материалов.

Разрешение до 1440 dpi; интерфейс Ethernet 10/100/1000 BaseT; скорость печати-до 60м.кв./ч.

StellarJET 183UVK Полноцветный УФ-принтер, ширина материала – 1830 мм	руб./шт	ЗВОНИТЕ
---	---------	---------

### серия StellarJET 250UV



широкоформатный УФ-принтер StellarJET 250UV для печати УФ-отверждаемыми чернилами на множестве материалов, шириной до 2500мм и толщиной до 50мм, таких как акрил,стекло, гофрированный картон, холст, алюминий, плитка, пластик, дерево, кожа, стекло, сетка, ткани, винил и пр. Две УФ-лампы позволяют осуществлять высокоскоростную, качественную печать изображений в обоих направлениях. Двойная система подачи носителя осуществляет заправку листовых и рулонных материалов. Использование белых чернил позволяет добиваться ярких и насыщенных цветов.

Разрешение до 720 dpi; интерфейс Ethernet 10/100 BaseT; скорость печати-до 41,8м.кв./ч.

StellarJET 250UV Полноцветный УФ-принтер, ширина материала – 2500 мм	руб./шт	ЗВОНИТЕ
--	---------	---------

## ШИРОКОФОРМАТНЫЕ УФ-ПРИНТЕРЫ HEWLETT-PACKARD

### серия HP Designjet H35100 / H35500 / H45100 / H45500



Широкоформатные струйные УФ-принтеры HP Designjet H35100 / H35500 / H45100 / H45500 - это мощные принтеры в компактном исполнении, предназначенные для удовлетворения рабочих потребностей больших и малых мастерских печати, совмещающие высокое качество, износостойкость и гибкость использования носителей струйного принтера с УФ-отверждаемыми чернилами. Использование до 384 сопел на цвет при общем количестве до 2304 сопел позволяет печатать со скоростью до 36 кв.м/час. УФ-отверждаемые пигментные чернила, предлагаемые в расширенной цветовой гамме: С, М, Y, К, Lc, Lm – обеспечивают надежную струйную печать. Печатающая головка принтера имеет большой срок службы. Стойкость отпечатков к выцветанию – от 2 до 7 лет в зависимости от интенсивности применения.  
Разрешение до 1200x600 dpi; толщина материала – до 25,4мм

HP Designjet H35100 / H35500 / H45100 / H45500	Полноцветный УФ-принтер, ширина материала – 1370 мм	руб./шт звоните
--	---	--------------------

## ТЕМПОТРАНСФЕРНЫЕ ПРИНТЕРЫ SUMMA

### серия Summa DC4



Современный термотрансферный принтер Summa DC4 выводит производство рекламы на новый уровень. Стойкость изображений к атмосферным воздействиям до 5-ти лет без ламинации в сочетании с высокоточной контурной резкой делает этот принтер наиболее универсальным. Восемь кассет для красящих лент, установленные в Summa DC4, расширили возможность комбинирования цветов. Печать на материалах шириной до 127,5см. Скорость печати: чистые цвета (Spot Colors) — 8,7м.кв/час, растровая графика (Process Colors) - 3,2м.кв/час. Разрешение до 609x304 dpi. Программное обеспечение для печати и резки - RIP ColorControl. Скорость резки – до 600мм/сек., флюгерный нож, давление ножа от 0 до 400 г с шагом 5 г

Summa DC4	Термотрансферный принтер, ширина материала – 1275 мм	руб./шт 84 660 000
-----------	--	-----------------------

### серия Summa DC4sx



Обладая всеми достоинствами моделей Summa DC4 термотрансферный принтер Summa DC4sx объединил возможность термостойкой печати на рулонах шириной от 61 до 76см с интегрированной резкой по контуру. Система Summa DC4sx оснащена автоматическим сменным устройством красящих лент, которых можно установить одновременно до 5 штук. Широкая палитра цветов включает более чем 20 Spot (чистых) цветов, плюс белый и глянцевые металлизированные: золотой и серебряный. Дополнительные опции: приемная корзина, жесткий диск для хранения данных, система подмотки носителя и программный RIP. Скорость резки – до 600мм/сек., флюгерный нож, давление ножа от 0 до 400 г с шагом 5 г

Summa DC4sx	Термотрансферный принтер, ширина материала – 610-760мм	руб./шт 50 780 000
-------------	--	-----------------------

### Опции для термотрансферных принтеров SUMMA

Summa RIP ColorControl программное обеспечение для печати и резки для Summa DC4sx	2 075 000
Корзина	804 660
Система автоматической подмотки отпечатков	2 075 000
Встроенный винчестер	635 260
Дополнительная корзина	1 228 000
Дополнительный жесткий диск для хранения данных	804 660

### Расходные материалы для термотрансферных принтеров SUMMA

Картридж с красящей лентой, основные цвета	431 000
Картридж с красящей лентой, металлизированные цвета-золото/серебро	963 000
Картридж с лентой с защитным слоем	721 000

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Программное обеспечение для печати	руб./шт
PhotoPrint SERVER-ULTRA	18 670 000
PhotoPrint SERVER-PRO	15 265 000
PhotoPrint SERVER	11 866 000
PhotoPrint DX	5 405 000
PhotoPrint SE	3 365 000

### Оборудование для построения ICC профилей

Спектрофотометр Eye-One в комплекте с программным обеспечением для PhotoPrint SE/DX и SERVER	5 475 000
Спектрофотометр Eye-One в комплекте с программным обеспечением для PhotoPrint SERVER-PRO/ULTRA	5 475 000

### Программное обеспечение для печати и резки

FlexiSIGN-PRO	13 700 000
FlexiEXPERT	7 720 000
FlexiPRINT&CUT	7 720 000
FlexiSIGN	5 340 000
FlexiDESIGNER	3 265 000
FlexiLETTER	3 265 000

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЛОТТЕРОВ

### Расходные материалы для плоттеров ENCAD

Чернила Novajet Standard. Наилучшие водорастворимые чернила для плоттеров Encad с отличным цветовым балансом	руб./шт
Чернила Novajet Standard, 1000 мл	155 130

### Чернила Lyson Lightproof (светостойчивые). При использовании с ламинатом, защищающим от погодных условий, срок наружного использования в Европе – 6 месяцев. Набор чернил Lightproof предлагает яркие краски и широкую гамму цветов, необходимую для графики и фотодисплеев

Чернила Lightproof, 1000 мл	278 240
-----------------------------	---------

Жидкость для очистки картриджей (1000ml)	21 528
--	--------

Картридж без чипа для Encad NovaJet PRO 500 (пустой), PROe 42/60 (пустой)	212 940
---	---------

Картридж без чипа для Encad NovaJet PRO 600E, 700, 750, 850 (пустой)	189 540
--	---------

Картриджи для плоттеров SEIKO ColorPainter	руб./шт
--	---------

Картридж Yellow Ink (1000ml)/ Magenta Ink (1000ml)/ Cyan Ink (1000ml)/ Black Ink (1000ml)/ Light Cyan Ink (1000ml)/ Light Magenta Ink(1000ml)	900 000
---	---------

Картриджи для плоттеров OCE CS 6060	руб./шт
-------------------------------------	---------

Картридж Yellow Ink (1000ml)/ Magenta Ink (1000ml)/ Cyan Ink (1000ml)/ Black Ink (1000ml)/ Light Cyan Ink (1000ml)/ Light Magenta Ink (1000ml)	1 050 000
--	-----------

Чистящая жидкость 100мл (Cap Cleaning)	131 250
--	---------

Чистящая жидкость 100мл (Wipe Cleaning)	131 250
---	---------

Печатные головки для плоттеров Mimaki	руб./шт
---------------------------------------	---------

Печатная головка для Mimaki JV3	1 690 000
---------------------------------	-----------

Печатная головка для Mimaki JV5	5 485 000
---------------------------------	-----------

Печатная головка для Mimaki JV33	5 485 000
----------------------------------	-----------



## ЛАМИНАТОРЫ

### Ламинаторы SEAL

Ламинаторы SEAL — профессиональный, производительный и удобный инструмент, обеспечивающий надежную защиту изображений.

Европейское качество сборки и высочайший уровень инженерной проработки гарантируют бесперебойную работу и долговечность оборудования.

SEAL предлагает широкий спектр моделей, предназначенных как для опытных, так и для начинающих

		руб./шт
Seal 62 Base	Ширина рабочего поля -1575мм, макс.скорость 5м/мин, верхний/нижний нагреваемый вал	23 680 000
Seal 80 Pro	Ширина рабочего поля -2030мм, макс.скорость 6м/мин, верхний/нижний нагреваемые валы	85 210 000
Seal 62 Pro	Ширина рабочего поля -1575мм, макс.скорость 6м/мин, верхний/нижний нагреваемые валы	63 950 000
Seal 62 Plus	Ширина рабочего поля -1575мм, макс.скорость 1,8м/мин, верхний/нижний нагреваемые валы	47 720 000
	Опция ламинатора Seal 62 Plus для ламинирования с рулона на рулон	4 090 000
Seal 62 S	Ширина рабочего поля -1575мм, макс.скорость 6м/мин, верхний нагреваемый вал	37 490 000
Seal 62 C	Ширина рабочего поля -1575мм, макс.скорость 6м/мин	32 380 000
Seal 44 Ultra Plus	Ширина рабочего поля -1115мм, макс.скорость 1,5м/мин, верхний/нижний нагреваемый вал	20 810 000
Seal 62 Ultra Plus	Ширина рабочего поля -1550мм, макс.скорость 1,5м/мин, верхний/нижний нагреваемый вал	27 270 000
Seal 40 Manual	Ручной ламинатор, ширина рабочего поля -1100мм	6 500 000
AquaSeal AS1600	Автоматический лакиратор, ширина рабочего поля -1524мм, макс.скорость 1,5м/мин	48 690 000
AquaSeal Sign Coater	Автоматический лакиратор, ширина рабочего поля -1372мм, макс.скорость 3м/мин	8 160 000



### Ламинаторы NEOLT

**Серия NEOLAM E** Ламинаторы серии Neolam E – машины для холодного ламинирования. Максим. толщина обрабатываемого материала - 20мм, рабочая скорость - 0-2м/мин, верхний нагреваемый вал: 0-50 °С

		руб./шт
Neolam 1100/CE	Ширина вала/ширина рабочего поля -1100мм	17 780 000
Neolam 1400/CE	Ширина вала/ширина рабочего поля -1400мм	19 820 000
Neolam 1650/E	Ширина вала/ширина рабочего поля -1650мм	19 820 000

**Серия NEOLAM C** Ламинаторы серии Neolam C – машины для холодного ламинирования. Максим. толщина обрабатываемого материала - 30мм, рабочая скорость - 0-4м/мин, верхний нагреваемый вал: 0-50 °С

Neolam 1650/C	Ширина вала/ширина рабочего поля -1650мм	22 740 000
Neolam 2050/C	Ширина вала/ширина рабочего поля -2050мм	26 740 000

**Серия NEOLAM S** Модели серии Neolam S снабжены верхним нагреваемым валом, что позволяет осуществлять также и горячее ламинирование. Максим. толщина обрабатываемого материала - 30мм, рабочая скорость - 0-4м/мин, верхний нагреваемый вал: 0-120 °С.

Neolam 1100/S	Ширина вала/ширина рабочего поля -1100мм	22 490 000
Neolam 1650/S	Ширина вала/ширина рабочего поля -1650мм	26 240 000

**Серия NEOLAM M** Модели серии Neolam M снабжены верхним и нижним нагреваемыми валами, что позволяет осуществлять также и горячее ламинирование. Максим. толщина обрабатываемого материала - 30мм, рабочая скорость - 0-4м/мин, верхний/нижний нагреваемый вал: 0-120 °С для горячего ламинирования, верхний/нижний нагреваемый вал: 0-45 °С для холодного ламинирования.

Neolam 1100/M	Ширина вала/ширина рабочего поля -1100мм	29 980 000
Neolam 1650/M	Ширина вала/ширина рабочего поля -1650мм	32 060 000

**Передний держатель рулона** для ламинаторов Neolam 1100/E, Neolam 1100/S, Neolam 1100/M

**Передний держатель рулона** для ламинаторов Neolam 1400/CE

**Передний держатель рулона** для ламинаторов Neolam 1650/E, Neolam 1650/C, Neolam 1650/S, Neolam 1650/M

**Передний держатель рулона** для ламинаторов Neolam 2050/C

**Передний держатель рулона с приводом** для ламинаторов Neolam 1400/CE

**Передний держатель рулона с приводом** для ламинаторов Neolam 1650/E, Neolam 1650/C, Neolam 1650/S, Neolam 1650/M

**Передний держатель рулона с приводом** для ламинаторов Neolam 2050/C

**Электрический приемный вал** для ламинаторов Neolam 1400/CE

**Электрический приемный вал** для ламинаторов Neolam 1650/C, Neolam 1650/S, Neolam 1650/M

**Электрический приемный вал** для ламинаторов Neolam 2050/C



### Ламинаторы POLICROM

**Серия POLILAM 1600C** Ламинаторы серии Polilam 1600C – машины для холодного ламинирования, снабжены ручной системой подмотки и фотозлектрическим сенсором безопасности. Максим. толщина обрабатываемого материала - 23мм, рабочая скорость - 0-5м/мин

**Polilam 1600C** Ширина вала/ширина рабочего поля -1520мм

**Серия POLILAM 1600** Ламинаторы серии Polilam 1600 – машины для холодного и горячего ламинирования, снабжены автоматической системой подмотки носителя и подложки, фотозлектрическим сенсором безопасности. Максим. толщина обрабатываемого материала - 23мм, рабочая скорость - 0-5м/мин, верхний нагреваемый вал: 0-120 °С

**Polilam 1600** Ширина вала/ширина рабочего поля -1520мм

**Серия POLILAM M** включает ручные ламинаторы для холодного ламинирования.

**Polilam 1600M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1520мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1600M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1520мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

**Polilam 1300M** Ширина вала/ширина рабочего поля -1300мм

#### Примечания:

- Цены, указанные выше, не являются догмой и могут быть снижены при наличии должных причин.
- Цены могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Ассортимент предлагаемых материалов и изделий постоянно расширяется. Спрашивайте о новинках.

\*Осуществляем доставку купленного товара в пределах г.Минска.