

Документация о размещении заказа на поставку оргтехники для организации рабочих мест сотрудников Российского научного фонда

В случае Вашего согласия предлагаем принять участие в отборе котировочных заявок на поставку Товара и представить котировочную заявку по установленной заказчиком форме (приложение №1 к извещению о проведении запроса котировок) по адресу: г. Москва, ул. Солянка, д.12-14 стр.3, каб.№154.

Котировочные заявки принимаются заказчиком с понедельника по четверг с 09.00 до 17.00, в пятницу с 09.00 до 16.45, за исключением обеденного времени с 13.00 до 13.45 и праздничных дней.

Контактное лицо: Алиходжина Алсу Вядутовна Тел. 8-(903) 273-63-79.

В соответствии с «Временным положением о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда» любой участник размещения заказа вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

Требования к участникам размещения заказа: участник должен соответствовать требованиям, установленным в разделе 4 «Критерии допуска к участию в размещении заказа и оценки заявок на участие в размещении заказа» Временного положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда.

В реестре недобросовестных поставщиков не должно содержаться сведений об участнике размещения заказа.

Требования к поставляемым товарам:

№№	Наименование	Технические характеристики
1	Персональный компьютер в форм-факторе «моноблок» Lenovo ThinkCentre M92Z	Не менее Intel Core i5-3470T 2.9GHz, Чипсет Intel не хуже Q77 Express, Тип оперативной памяти DDR, объем оперативной памяти не менее 4Гб, Оптический привод DVD-RW, Максимальный объем оперативной памяти не менее Гб 16, Слоты для оперативной памяти – 2, Скорость вращения жесткого диска, об/мин, 7200, Размер жесткого диска, Гб – 500, порты USB 2.0 – 4 (+2xUSB 3.0), Тип экрана WXGA (антибликовый), Диагональ экрана, дюйм – 23, Номинальное разрешение экрана – 1920x1080, Видеоадаптер – Не хуже Intel HD Graphics 2500, Аудиосистема – не менее 2 Встроенных динамиков 3 Ватт, микрофон, Сетевая карта – 1 Gbit/s, наличие Wi-Fi, гарантия – 3 года от производителя оборудования. Предустановленное программное обеспечение: Операционная система – Windows 7 Professional (64 бит) и Windows 8 Professional, Программное обеспечение предназначенное для прожига и копирования CD и DVD, Предустановленное программное обеспечение для чтения PDF файлов.
2	МФУ (принтер, копир, сканер, факс, подключение к локальной сети, дуплекс) Xerox	Тип – принтер/сканер/копир/факс, тип печати – черно-белая, технология печати – лазерная, количество страниц в месяц – 80000, максимальный формат А4, автоматическая двусторонняя печать, максимальное разрешение для ч/б печати 1200x1200 dpi, скорость печати 33 стр/мин (ч/б А4); Тип сканера – планшетный/протяжный, максимальный формат оригинала – А4, разрешение сканера (улучшенное) 4800 dpi, устройство автоподачи оригиналов двустороннее, отправка изображения по e-mail. Максимальное разрешение копира (ч/б) 1200x1200 dpi, скорость копирования 33

		стр/мин (ч/б А4) Объем памяти 256 Мб, максимальный 512 Мб, интерфейсы Ethernet (RJ-45), USB 2.0. Возможность использования тонер-картриджей с ресурсом не менее чем на 11000 страниц при заполнение 5% листа тонером
3	Принтер цветной Хероx	<p>Скорость печати не хуже А4 моно, стр/мин 15 не хуже А4 цвет, стр/мин 12</p> <p>Печать Технология печати Цветная светодиодная (HIQ LED) однопроходная не хуже Время вывода первой страницы не более моно / цвет, сек 14/17</p> <p>Время разогрева, не более сек. 25 сек из выключенного состояния до готовности</p> <p>Память, не менее Мб 128 MB</p> <p>Процессор, не менее МHz 384 МHz</p> <p>Языки описания страниц GDI</p> <p>Разрешение, не менее dpi 600 x 600 x 4</p> <p>Дисплей LCD, 2 строки по 16 символов</p> <p>Максимальный объем печати не менее 30 000 стр/мес</p> <p>Возможности печати</p> <p>Общие возможности Печать водяных знаков, буклетов, постеров, нескольких страниц на одном листе, нестандартный формат, масштабирование, печать по формату листа, печать только в монохромном режиме, печать в черновом режиме, подборка</p> <p>Режимы цветокоррекции Эмуляция цветовых заливок PANTONE</p> <p>Подача бумаги и вывод отпечатков</p> <p>Дуплекс Ручной</p> <p>Емкость основного лотка не менее 150 листов</p> <p>Емкость обходного лотка не менее 10 листов</p> <p>Плотность материала, г/кв.м не более 60 до не менее 163</p> <p>Размер используемых материалов от 76.2 x 127 мм до 215.9 x 355.6 мм</p> <p>Тип материала Офисная бумага, плотная бумага, вторичная бумага, наклейки, обложки, бумага с покрытием, конверты, открытки</p> <p>Емкость приемного лотка не менее 100 листов</p> <p>Подключение и программное обеспечение</p> <p>Подключение 10/100 Base T Ethernet, USB 2.0</p> <p>Поддерживаемые операционные системы Windows® XP, Server 2003, Server 2008, Vista, 7; Mac OS® version 10.5 and higher, Sun Microsystems Solaris 10, Novell NetWare® 5.x/6.x Open Enterprise Server (IP only), Linux Red Hat Enterprise 4, Fedora Core 4, SUSE 10.x, 11.x</p> <p>Управление принтером CentreWare Internet Services, CentreWare Web, Low toner email alert, PrintingScout</p> <p>Безопасность Ipv6, SMNPv2, IP Filtering</p> <p>Физические характеристики и электропитание</p> <p>Окружающая среда Температура: 5° С до 32° С. Относительная влажность: 10% до 85%</p> <p>Электропитание 220-240 V, 50/60 Hz</p> <p>Энергопотребление Печать: не более 180 Вт, Ожидание: 31 Вт, Сон: 9 Вт, Глубокий сон: 5 Вт.</p> <p>Соответствие ENERGY STAR® Да</p> <p>Соответствие стандартам Certified to UL 60950-1/CSA 60950-1-07, 2nd Edition; Low Voltage Directive 2006/95/EC; EN 60950-1, 2nd Edition; FCC Part 15 Class B; EMC Directive 2004/108/EC; EN 55022 Class B; EN 55024; ROHS Directive 2002/95/EC; Section 508 (с незначительными исключениями)</p> <p>Сертификация Microsoft WHQL, Pantone, Nordic ECO Declaration, GOST/NOM, GS Mark, Environmental Choice, Xerox Green World Alliance, USB 2.0 Hi-Speed, Apple Universal Binaries, Apple Bonjour, Ipv6 Ready, Citrix Ready</p>

		<p>Наличие USB кабеля Нет</p> <p>Расходные материалы</p> <p>Ресурс стартовых картриджей, при 5% заполнении, ч-б/цветные, страниц 500 / 500</p> <p>Ресурс картриджей стандартной емкости, при 5% заполнении, ч-б/цветные, страниц 2 000 / 1 000</p> <p>Гарантия 1 год</p>
4	Лазерный принтер Phaser 5550	<p>Основные спецификации</p> <p>Технология лазерная</p> <p>Процессор не менее 500MHz</p> <p>Память (станд./макс.) не менее 256 Мб / 1 Гб</p> <p>Жесткий диск не менее 40 Гб (опция)</p> <p>Языки описания страниц True Adobe PostScript 3, PCL 6, PCL 5e</p> <p>Прямая PDF печать Опционально с жестким диском</p> <p>Время выхода первого отпечатка в режиме готовности не более чем 6.5 секунд (3 секунды при определенных условиях работы)</p> <p>Время выхода первого отпечатка с момента включения не более чем 45 секунд</p> <p>Время выхода первого отпечатка в режиме ожидания не более чем 37 секунд</p> <p>Конфигурация Напольная с доп. Лотком</p> <p>Нагрузки</p> <p>Максимальная месячная нагрузка 300 000 страниц в месяц</p> <p>Интерфейсы/подсоединение</p> <p>Поддержка клиентских ОС Windows® 2000/XP/2003 Server, Vista, Mac OS® X version 10.3 или выше, Novell Netware® 5.x/6.5 (только NDPS), Linux Red Hat®, Fedora™ Core 5, SUSE 10.0, Unix: Sun Microsystems Solaris™ 9/10, IBM AIX® 5.1, HP-UX 11.0/11 i, DOS, Xerox Walk-Up® драйвер</p> <p>Стандартные интерфейсы подключения 10/100/1000 BaseTX Ethernet, USB 2.0, Parallel (IEEE 1284)</p> <p>Опциональный беспроводной сетевой адаптер 802.1x Да</p> <p>Поддержка сетевых ОС Windows, NetWare, Mac, UNIX</p> <p>ПО управления принтером Phaser Installer, CentreWare, CentreWare IS, Usage Analysis Tool</p> <p>Скорость печати и разрешение</p> <p>Скорость печати в формате A4 (односторонняя) 50 страниц в минуту</p> <p>Скорость печати в формате A3 (односторонняя) 28 страниц в минуту</p> <p>Скорость печати в формате A4 (двусторонняя) 50 отпечатков в минуту</p> <p>Скорость печати в формате A3 (двусторонняя) 18 страниц в минуту</p> <p>Оптическое разрешение 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi</p> <p>Параметры лотков для бумаги и носителей</p> <p>Емкость стандартных лотков 1 и 2 500 + 500 листов</p> <p>Емкость обходного лотка/ плотность бумаги 100 листов / 60 – 216 г/м2</p> <p>Станд./Макс. Кол-во лотков 4/5</p> <p>Станд./Макс. Емкость лотков 1100 листов / 4100 листов</p> <p>Макс. Размер страницы (ШхД) 297 x 432 мм</p> <p>Макс. Область печати (ШхД) 297 x 432 мм</p> <p>Плотность носителей 60 - 216 г/м2</p> <p>Макс. Плотность бумаги (лотки) обходной и Лоток 3 – до 216 г/м2, Лотки 1 и 2 – до 105 г/м2</p> <p>Емкость стандартного выходного лотка не менее 500 листов</p> <p>Опциональные сетевой интерфейс Ethernet 10/100/1000 BaseTX</p> <p>Автоматический дуплекс Стандартно</p> <p>Финишер на 3500 листов Опция</p> <p>Стекер на 3500 листов Опция</p> <p>Доп. Лоток для печати на конвертах Опция</p> <p>Доп. Выходные лотки Опционально: стекер на 3500 листов или финишер на 3500 листов с возможностью перфорации (2/4</p>

		<p>отверстия) и степлирования Дополнительные возможности Встроенные шрифты 83 PCL, 139 PostScript Защищенная печать («Secure Printing») Опционально с жестким диском Персональная печать («Personal Print») Опционально с жестким диском Функция «Smart Duplex» Да Поддержка IPP (Web) Стандартно Утилита PhaserSmart Да Утилита Printing Scout Да Печать в край листа Да Walk-up технология Да Поддержка Ipv6 Да Поддержка IPSec Да Сортировка заданий Сортировка заданий в RAM - стандартно, Сортировка заданий на HDD – опционально с жестким диском Автопереключение эмуляций PCL/PS3 Прочее Phaser Installer, конвейерная обработка заданий, печать пользовательских форматов, опциональная печать буклетов, загрузка доп. Шрифтов Дополнительная информация Характеристики дисплея LCD/280 точек Русификация пользовательского интерфейса Да Шумовые характеристики (Печать/Ожидание) 54db в режиме печати / 22 db в режиме ожидания Размеры принтера без упаковки (ШхДхВ) 640 x 525 x 1150 мм Вес принтера без упаковки 64 кг Электрические характеристики 220V / 50-60Hz / 8Amps Потребляемая мощность «Печать: 900 Вт Ожидание: не более 105 Вт Режим сохранения энергии: не более 11 Вт» Соответствие стандарту Energy Star Да Расходные материалы Тонер-картридж Стандартный не менее 35 000 страниц (P/N – 106R01294) Барабан Стандартный не менее 60,000 страниц при 5 % заполнении листа А4 (P/N – 113R00670) Другое Комплект техобслуживания на не менее 300 000 страниц при 5% заполнении листа А4 Опции: Финишер на 3500 листов Стекер на 3500 листов Доп. Лоток для печати на конвертах 256 Мб RAM 512 Мб RAM Жесткий диск на 40 Гб 32 Мб Flash память</p>
5	Коммутатор	<p>Общие характеристики Тип устройства коммутатор (switch) Возможность установки в стойку есть Количество слотов для дополнительных интерфейсов 4 Объем оперативной памяти 2 Мб Объем флеш-памяти 32 Мб LAN Количество портов коммутатора 44 x Ethernet 10/100/1000 Мбит/сек Поддержка работы в стеке есть Внутренняя пропускная способность 136 Гбит/сек Размер таблицы MAC адресов 16384 Управление Консольный порт есть Web-интерфейс есть</p>

		<p>Поддержка Telnet есть Поддержка SNMP есть Маршрутизатор Статическая маршрутизация есть Протоколы динамической маршрутизации IGMP v1, IGMP v2, IGMP v3 Дополнительно Поддержка Ipv6 есть Поддержка стандартов Auto MDI/MDIX, Power Over Ethernet, Jumbo Frame, IEEE 802.1p (Priority tags), IEEE 802.1q (VLAN), IEEE 802.1d (Spanning Tree), IEEE 802.1s (Multiple Spanning Tree)</p>
6	Коммутатор	<p>Общие характеристики Тип устройства коммутатор (switch) Объем оперативной памяти 102.40 Кб LAN Количество портов коммутатора 8 x Ethernet 10/100/1000 Мбит/сек Размер таблицы MAC адресов 8192 Дополнительно Поддержка стандартов Auto MDI/MDIX</p>
7	Сетевой фильтр	6 розеток, 10 А, 3 метра
8	USB кабель	для соединения с принтером 2м экранированный
9	wi-fi роутеры	<p>Общие характеристики Тип Wi-Fi точка доступа Стандарт беспроводной связи 802.11n, частота 2.4 / 5 ГГц, возможность одновременной работы Поддержка MIMO есть Макс. Скорость беспроводного соединения 900 Мбит/с Прием/передача Защита информации WEP, WPA, WPA2 Опции точки доступа/моста Коммутатор 4xLAN Скорость портов 1000 Мбит/сек Количество разъемов USB 2.0 Type A 2 Расширенные функции скачивание файлов, файловый сервер, FTP-сервер, UPnP AV-сервер Гостевая сеть есть Поддержка Ipv6 есть Маршрутизатор Маршрутизатор есть Межсетевой экран (FireWall) есть NAT есть SPI есть DHCP-сервер есть Поддержка Dynamic DNS есть Демилитаризованная зона (DMZ) есть VPN Поддержка VPN pass through есть Поддержка VPN-туннелей есть (10 туннелей) Антенна Количество внешних антенн 3 Тип внешней антенны съемная Мониторинг и конфигурирование Web-интерфейс есть Поддержка Telnet есть Память Объем оперативной памяти 256 Мб Объем флеш-памяти 32 Мб</p>

		<p>Дополнительно</p> <p>Возможность подключения 3G-модема есть</p> <p>Возможность подключения WiMAX-модема есть</p> <p>Интерфейс встроенного принт-сервера USB</p> <p>Флэш-память есть</p>
10	usb хаб	7-портовый USB 2.0 концентратор
11	Ультрабук ASUS VivoBook S500CA (Core i3 3217U 1800 Mhz/15.6"/1366x768/4.0Gb/52 4Gb HDD+SSD Cache/DVD нет/Intel HD Graphics 4000/Wi-Fi/Bluetooth/Win 8 64)	<p>Тип ультрабук</p> <p>Операционная система Win 8 64</p> <p>Процессор</p> <p>Процессор не хуже Core i3 3217U 1800 МГц</p> <p>Ядро процессора Ivy Bridge</p> <p>Количество ядер процессора не менее 2</p> <p>Объем кэша L2 512 Кб</p> <p>Объем кэша L3 3 Мб</p> <p>Чипсет Intel HM76</p> <p>Память</p> <p>Память не менее 4 Гб DDR3 1600 МГц</p> <p>Количество слотов 1</p> <p>Изображение</p> <p>Экран 15.6 дюймов, 1366x768, широкоформатный, сенсорный, мультитач</p> <p>Тип экрана глянцевый</p> <p>Подсветка экрана светодиодная</p> <p>Тип видеоадаптера встроенный</p> <p>Видеопроцессор Intel HD Graphics 4000</p> <p>Видеопамять SMA</p> <p>Устройства хранения данных</p> <p>Оптический привод нет</p> <p>Общий объем накопителей (HDD+SSD Cache) 524 Гб</p> <p>Объем первого накопителя (HDD) не хуже 500 Гб</p> <p>Объем SSD Cache 24 Гб</p> <p>Интерфейс накопителя Serial ATA</p> <p>Связь</p> <p>LAN/Modem сетевая карта 1000 Мбит/с</p> <p>Беспроводная связь Wi-Fi IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0</p> <p>Интерфейсы USB 2.0x2, USB 3.0, VGA (D-Sub), HDMI, вход микрофонный, выход аудио/наушники, LAN (RJ-45)</p> <p>Слоты расширения</p> <p>Устройство для чтения флэш-карт есть</p> <p>Поддержка карт памяти SD</p> <p>Питание</p> <p>Тип аккумулятора Li-Pol</p> <p>Устройства ввода</p> <p>Устройства позиционирования Touchpad</p> <p>Звук</p> <p>Встроенные колонки есть</p> <p>Встроенный микрофон есть</p> <p>Дополнительно</p> <p>Веб-камера есть</p> <p>Особенности металлический корпус</p> <p>Размеры (ДхШхТ) 383x259x21.5 мм</p> <p>Вес 2.1 кг</p> <p>Дополнительная информация SSD Cache диск</p>
12	Жесткий диск внешний	<p>Основные характеристики</p> <p>Интерфейс жесткого диска USB 3.0</p> <p>Размер жесткого диска, не менее Гб 1000</p> <p>Внешняя скорость передачи данных Мб/с не менее 600</p> <p>Скорость вращения жесткого диска, об/мин не менее 5400</p>
13	МФУ HP LaserJet Pro 300 color MFP M375nw (p/s/c/f, A4, 600dpi, 18(18)ppm, 1	<p>Основные характеристики</p> <p>Система печати</p> <p>Технология печати Лазерная</p>

	<p>92Mb,2 trays 50+250,ADF 50 sheets,LCD,USB/ext.USB/LAN /Wi-Fi, 1y warr, 4Cartridges1400pages &USB cable 1m,</p>	<p>Скорость печати в ч/б формате, стр/мин не менее 18 Скорость печати в цветном формате, стр/мин не менее 18 Разрешение печати принтера не менее 600x600 т/д Стандартные языки управления принтером HP PCL 6, HP PCL 5c, HP Postscript Level 3 emulation Автоподатчик не менее 50 листов Система сканирования и копирования Тип сканера Планшетный Оптическое разрешение при сканировании 1200x1200 т/д Глубина цвета, бит 24 Изменение размера при копировании От 25% до 400% Скорость копирования в ч/б формате 18 Скорость копирования в цветном формате 18 Максимальное количество копий 99 Возможность сканирования в электронную почту без помощи ПК Возможность сканирования в сетевую папку Наличие факса Да Скорость факса До 33.6 кбит/с Разрешение факса 300x300 т/д Частота процессора, МГц не менее 600 Стандартное ОЗУ, Мб не менее 192 Многоцелевой лоток на 50 листов, лоток подачи на 250 листов Лотки приёма бумаги не менее 150 листов Размер носителей A4, A5, A6, B5 (JIS), 10 x 15 см Поддерживаемые типы печатных носителей Бумага (документная, для брошюр, цветная, глянцевая, бланковая, фотобумага, обычная, с напечатанной информацией, перфорированная, из вторсырья, грубая), прозрачные пленки, наклейки, конверты Возможность работы в сети Поддерживаемые ОС Microsoft Windows 7 32-bit и 64-bit, Windows Vista 32-bit и 64-bit, Windows XP 32-bit (SP2 и выше); Microsoft Windows Server 2008 32-bit и 64-bit, Windows Server 2003 32-bit (SP3 и выше); Mac OS X v10.5, v10.6; Linpus Linux (9.4, 9.5), RED HAT Enterprise Linux 5.0; SUSE Linux (10.3, 11.0, 11, 11.1, 11.2),Fedora (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11, 12, 12.0), Ubuntu (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3); HPUX 11 и Solaris 8/9 Максимальная месячная нагрузка, стр 30000 Уровень шума 51 дБ при работе Потребляемая мощность 445 Вт (печать), 400 Вт (копирование/сканирование), 18 Вт (готовность), 6 Вт (режим ожидания), 0.5 Вт (выключено) Дополнительная информация Шрифты 84 масштабируемых шрифта TrueType</p>
--	---	--

Все вышеперечисленные указания на товарные знаки рассматриваются участниками размещения заказа как указания, которые сопровождаются словами "или эквивалент".

Условия поставки товаров

Поставка, погрузочно-разгрузочные работы, доставка, установка и вывоз тары осуществляется силами Поставщика.

Товар должен быть упакован в новую тару (ящики, коробки).

Упаковка должна обеспечить сохранность товара при хранении и транспортировке. Стоимость упаковки входит в стоимость товара.

Требования по комплектности товара

В комплект поставки должны входить все необходимые комплектующие и принадлежности для обеспечения надлежащей работоспособности

оборудования в соответствии с функциональным назначением и требованиями документации по размещению заказа. В комплект поставки должно быть включено руководство пользователя на русском языке.

Требования по передаче заказчику комплекта расходных материалов для первичной эксплуатации товара: требуется.

Требования к безопасности товаров

Поставляемые товары должны быть сертифицированы, иметь государственную регистрацию и соответствовать требованиям по безопасности, санитарным нормам.

Требования по сроку гарантий качества товара

Минимальный срок гарантии на товар - не менее 24 месяцев с момента подписания Акта приёмки-передачи товара. Гарантия на весь предлагаемый к поставке товар действует в течение всего срока годности.

Если в период гарантийного срока обнаружится брак или дефект поставленного товара, то Поставщик (в случае, если не докажет отсутствие своей вины) обязан устранить их за свой счет в сроки, установленные проектом договора. Гарантийный срок в этом случае соответственно продлевается.

Иные требования к товарам по усмотрению Заказчика

Товар, предлагаемый к поставке должен полностью соответствовать требованиям Технического задания.

Срок изготовления товара не ранее 4 - ого квартала 2013 года.

Иные требования к поставке товара и дальнейшего исполнения договора определяются в соответствии с проектом договора.

Приложение 1: проект Договора.

Приложение 2: расчет начальной (максимальной) цены Договора.

Приложение № 2 к документации о
размещении заказа

Расчет начальной (максимальной) цены Договора

	Тип оборудования	Модель	Количество (шт)	ср. цена (в руб.)	Сумма (в руб.)
1	А3 принтер	Лазерный принтер Phaser 5550 N	1	106000	96000
2	Принтер лазерный цветной	Цветной лазерный принтер Phaser 6010N	3	10650	31950
3	МФУ	Xerox WorkCentre 3315DN	10	20300	203000
4	коммутатор в стойку	D-link DGS-3120-48PC	3	41100	123300
5	коммутаторы для кабинетов	D-link DGS-1008D	5	1250	6250
6	моноблоки	Lenovo ThinkCentre All-In-One M92Z IPS 23" 1920x1080 IVB i5-3470T 4Gb 500Gb Intel HD DVD±RW Win7 Pro 64 3/3/3 on-site	30	41000	1230000
7	Пилоты	Сетевой фильтр Pilot GL - 6 розеток, 10 А, 3 метра	30	1000	30000
8	USB кабель для соединения с принтером 1.5-2м	для соединения с принтером 2м экранированный	14	50	700
9	wi-fi роутеры	ASUS RT-N16	4	3100	12400
10	usb hub	Концентратор D-LINK DUB-H7/B/B1A 7xUSB 2.0	20	900	18000
11	Ультрабук	ASUS VivoBook S500CA (Core i3 3217U 1800 Mhz/15.6"/1366x768/4.0Gb/524Gb HDD+SSD Cache/DVD нет/Intel HD Graphics 4000/Wi-	1	25000	25000
12	Жесткий диск внешний	<u>HDD External 1000GB, STBX1000201, 2,5", 5400rpm, USB3.0, Black, RTL</u>	7	4500	31500
13	МФУ (цвет)	HP LaserJet Pro 300 color MFP M375nw (p/s/c/f,A4,600dpi,18(18)ppm,192Mb, 2 trays 50+250,ADF 50 sheets,LCD,USB/ext.USB/LAN/Wi-Fi, 1y warr, 4Cartridges1400pages &USB cable 1m,	1	26 850	26 850
			Итого		1 889 950,00