ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Приобретение расходных материалов для принтеров, МФУ,
копировальных аппаратов**

**Требования к качеству, техническим и функциональным (потребительским свойствам) характеристикам товара:**

**Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам товара:**

Расходные материалы (далее - Товар) должен быть новым, оригинальным, не бывшим в употреблении, не восстановленным (перезаправленным), не собранным из восстановленных компонентов, не модифицированным, изготовленным только из новых компонентов.

Товар должен быть изготовлен не ранее 01.01.2018 года.

**Указывается наименование места происхождения товара, наименование производителя, предлагаемого для поставки товара.**

Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья людей.

При поставке товара должны быть представлены копии сертификатов соответствия поставляемого расходного материала.

В процессе эксплуатации картриджей не должно происходить просыпание тонера внутрь принтера и попадание в окружающую среду.

Товар не должен иметь дефектов, связанных с разработкой, конструкцией, материалами или качеством изготовления, проявляющихся в результате действия или упущения производителя, упущения поставщика, при приемке товара либо в результате его эксплуатации при соблюдении требований инструкции по эксплуатации государственным заказчиком.

Контакты чипа на корпусе картриджа, в случае его наличия, не должны иметь потертостей или следов окисления, чипы должны быть надежно закреплены на корпусе.

Каждый картридж для лазерного принтера (МФУ) должен быть снабжен запорной лентой с чекой для предотвращения просыпания тонера. Чека с запорной лентой должны составлять одно целое с боковиной картриджа, и иметь одну консистенцию пластика с общим корпусом картриджа, корпус картриджа не должен иметь потертостей, царапин, сколов и следов вскрытия.

Товар должен быть пригодным для целей, для которых Товар такого рода обычно используется, и соответствовать установленным производителем принтеров техническим характеристикам (при удалении защитной пленки отсутствует высыпание тонера, картридж определятся принтером, при тестовой печати нет постороннего фона, графическое изображение равномерное при разрешении 1200Х1200dpi).

Товар должен обеспечить ресурс, заявленный в его технических характеристиках, иметь стабильное качество заливки черным цветом, соответствие градации серого цвета и отсутствие фона на протяжении всего срока службы.

**Требования к упаковке Товара:**

Товар поставляется в упаковке (в герметичном непрозрачном пакете, заложенные посредством пенопластовых упоров-держателей в картонную коробку), способной предотвратить их повреждение или порчу во время перевозки, передачи государственному заказчику и дальнейшего хранения. Упаковка должна быть без повреждений и следов вскрытия, Товар внутри коробки должен быть упакован в черный пластиковый пакет, внутренняя поверхность пакета не должна иметь следов просыпания тонера.

Упаковка Товара должна быть промаркирована по ее техническим и качественным характеристикам. На каждой единице Товара должен быть свой идентификационный номер партии выпуска, который наносится на корпус. Номер партии на коробке и на картридже должны совпадать.

Внутри упаковочной коробки единицы Товара должна находиться инструкция по эксплуатации для пользователей на русском языке.

Обязательное указание на упаковке номера типа Товара.

**Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара:**

Поставщик обязуется выполнять гарантийное обслуживание поставляемого Товара без дополнительных расходов со стороны Заказчика. Под гарантийным обслуживанием подразумевается замена поставленного Товара при обнаружении брака и восстановление работоспособности печатающего устройства, при выходе его из строя по причине использования данного бракованного Товара. Гарантийное обслуживание осуществляется в следующем порядке:

а) гарантийный срок на Товар – 12 месяцев с даты подписания Заказчиком товарной накладной на поставленный Товар;

б) замена бракованного Товара осуществляется за счет Поставщика;

в) Поставщик обязан обеспечить устранение недостатков или замену Товара, в пределах гарантийного срока, в течение 20 рабочих дней с момента поступления заявки;

г) при причинении вреда имуществу Заказчика вследствие конструктивных, производственных или иных недостатков поставляемого Товара в течение гарантийного срока на Товар, Поставщик возмещает убытки, понесенные Заказчиком.

**Требования к документам при поставке товара:**

В акте поставки товара должны быть указаны номера каждой единицы товара, для идентификации в случае возврата по гарантийным обязательствам.

**ПОСЛЕ ПРИЁМКИ ТОВАРА ПРОВОДИТСЯ НЕЗАВИСИМАЯ ЭКСПЕРТИЗА.**

Картриджи принимаются экспертами от Заказчика, в присутствии уполномоченного представителя Поставщика или Представителя производителя офисной техники, и подлежат выборочной проверке, путем вскрытия упаковки, экспертизы и установки на соответствующее устройство с производством пробной печати. При обнаружении некачественного картриджа (хотя бы одной единицы) вся партия подлежит возврату Поставщику с предъявлением штрафных санкций.

**Количество и место поставки товара:**

**Региональное отделение.** Российская Федерация, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Ленинградская, д.44, цокольный этаж, кабинет №2. Товар поставляется поставщиком в рабочие дни (пн.-пт. с 9-00 до 18-00). Разгрузка и доставка товара, до места хранения товара, осуществляется поставщиком.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Характеристики** | **Кол.** |
| 1 | Картридж Xerox 108R00796 для МФУ Xerox Phaser 3635 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 10000 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752).  | 80 |
| 2 | Картридж Hewlett-Packard LaserJet CE285A для МФУ Hewlett-Packard LaserJet 1132/1102 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1600 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 80 |
| 3 | Тонер-картридж Xerox 006R01160 для МФУ Xerox WC 5325 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 30 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 21 |
| 4 | Копи-картридж (drum) Xerox 013R00591 для МФУ Xerox WC 5325 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 90 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 8 |
| 5 | Тонер-Картридж Xerox 106R01413 для Xerox WC 5222, 5225, 5230 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 20 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 12 |
| 6 | Драм - картридж Xerox 101R00434 для Xerox WC 5222, 5225, 5230 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 50 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 7 | Картридж Brother TN-2175 для МФУ Brother DCP-7030R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2600 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 35 |
| 8 | Копи-картридж Brother DR-2175 (Drum Unit) для МФУ Brother DCP-7030R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 12000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 12 |
| 9 | Картридж Xerox 106R01415 для Xerox Phaser 3435DN или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 10 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 30 |
| 10 | Тонер-картридж Samsung MLT-D203U для МФУ Samsung SL-M4070 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии; Cуперэкстраэкономичный (ресурс по ISO/IEC 19752). | 35 |
| 11 | Тонер-картридж Xerox 106R01484 (Black) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2600 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 2 |
| 12 | Тонер-картридж Xerox 106R01483 (Yellow) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 2 |
| 13 | Тонер-картридж Xerox 106R01482 (Magenta) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 2 |
| 14 | Тонер-картридж Xerox 106R01481 (Cyan) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 2 |
| 15 | Тонер-картридж Xerox 106R01604 (Black) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 3000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 16 | Тонер-картридж Xerox 106R01603(Yellow) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 17 | Тонер-картридж Xerox 106R01602(Magenta) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 18 | Тонер-картридж Xerox 106R01601 (Cyan) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 19 | Тонер-картридж Samsung SCX-D6555A для Samsung SCX-6545N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 25000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 9 |
| 20 | Драм-картридж Samsung SCX-R6555A для Samsung SCX-6545N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 80000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 21 | Картридж Hewlett-Packard С7115А для принтеров HP LaserJet серий 1000/1005/1200/1220 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 8 |
| 22 | Картридж Xerox 106R02306 для принтера Xerox Phaser 3320 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 11000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 6 |
| 23 | Картридж Xerox 013R00607 для принтера Xerox WorkCentre PE114e или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 3000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 16 |
| 24 | Тонер-картридж Samsung CLT-M809S (Magenta) для МФУ Samsung CLX-9251NA или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 15000 при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 25 | Тонер-картридж Samsung CLT-C809S (Cyan) для МФУ Samsung CLX-9251NA или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 15000 при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 26 | Тонер-картридж Samsung CLT-Y809S (Yellow) для МФУ Samsung CLX-9251NA или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 15000 при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 27 | Тонер-картридж Samsung CLT-K809S (Black) для МФУ Samsung CLX-9251NA или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 20000 при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 28 | Тонер-картридж Xerox 0006R1182 для Xerox WorkCentre M123/M128 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 30 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 8 |
| 29 | Драм-картридж Xerox 013R00589 для Xerox WorkCentre M123/M128 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 60 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 30 | Тонер-картридж Kyocera TK-1140 для Kyocera Ecosys M2535dn или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 7200 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 8 |
| 31 | Драм-картридж Kyocera DK-170 (Drum Unit) для Kyocera Ecosys M2535dn или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 100000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 1 |
| 32 | Тонер-картридж Xerox 006R01278 для Xerox WorkCentre 4118 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 8000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 25 |
| 33 | Драм-картридж Xerox 113R00671 для Xerox WorkCentre 4118 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 20000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 10 |
| 34 | Тонер-картридж Kyocera TK-1120 для Kyocera FS-1025MFP или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 3000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 15 |
| 35 | Драм-картридж Kyocera DK-1110 (Drum kit) для Kyocera FS-1025MFP или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 100000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 36 | Тонер -картридж Kyocera TK-435 для Kyocera TASKalfa 180 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 12 |
| 37 | Тонер –картридж Xerox 106R03623 для Xerox WorkCentre 3335 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 40 |
| 38 | Драм-картридж Xerox 101R00555 для Xerox WorkCentre 3335 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 30000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 15 |
| Итого: | 539 |

**Филиал №7.** Российская Федерация, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Ленинградская, д.28В, 2-й этаж, кабинет №217. Товар поставляется поставщиком в рабочие дни (пн.-пт. с 9-00 до 18-00). Разгрузка и доставка товара, до места хранения товара, осуществляется поставщиком.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Характеристики** | **Кол.** |
| 1 | Картридж Xerox 108R00796 для МФУ Xerox Phaser 3635 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 10000 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752).  | 200 |
| 2 | Картридж Hewlett-Packard LaserJet CE285A для МФУ Hewlett-Packard LaserJet 1132/1102 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1600 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 180 |
| 3 | Тонер-картридж Xerox 006R01160 для МФУ Xerox WC 5325 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 30 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 20 |
| 4 | Копи-картридж (drum) Xerox 013R00591 для МФУ Xerox WC 5325 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 90 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 7 |
| 5 | Тонер-Картридж Xerox 106R01413 для Xerox WC 5222, 5225, 5230 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 20 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 6 | Драм - картридж Xerox 101R00434 для Xerox WC 5222, 5225, 5230 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 50 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 7 | Тонер-картридж Kyocera TK-130 для Kyocera FS-1300DN или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 7200 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 8 | Картридж Brother TN-2175 для МФУ Brother DCP-7030R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2600 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 10 |
| 9 | Копи-картридж Brother DR-2175 (Drum Unit) для МФУ Brother DCP-7030R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 12000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 10 | Картридж Xerox 106R01415 для Xerox Phaser 3435DN или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 10 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 45 |
| 11 | Тонер-картридж Brother TN-2085 для принтера Brother HL-2035R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 9 |
| 12 | Копи-картридж Brother DR-2085 (Drum Unit) для принтера Brother HL-2035r или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 12000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 1 |
| 13 | Тонер-картридж Samsung MLT-D203U для МФУ Samsung SL-M4070 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии; Cуперэкстраэкономичный (ресурс по ISO/IEC 19752). | 35 |
| 14 | Тонер-картридж Xerox 106R01634(Black) для принтера Xerox Phaser 6010N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 2 |
| 15 | Тонер-картридж Xerox 106R01633(Yellow) для принтера Xerox Phaser 6010N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 1 |
| 16 | Тонер-картридж Xerox 106R01632(Magenta) для принтера Xerox Phaser 6010N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 1 |
| 17 | Тонер-картридж Xerox 106R01631(Cyan) для принтера Xerox Phaser 6010N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 1 |
| 18 | Тонер-картридж Samsung SCX-D6555A для Samsung SCX-6545N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 25000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 30 |
| 19 | Драм-картридж Samsung SCX-R6555A для Samsung SCX-6545N или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 80000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 10 |
| 20 | Картридж Xerox 106R02306 для принтера Xerox Phaser 3320 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 11000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 35 |
| 21 | Тонер-картридж Samsung MLT-D709S для МФУ Samsung SCX-8128 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 25000 при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 10 |
| 22 | Drum-картридж Samsung MLT-R709 для МФУ Samsung SCX-8128 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 100000 при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 23 | Тонер -картридж Kyocera TK-435 для Kyocera TASKalfa 180 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 24 | Тонер –картридж Xerox 106R03623 для Xerox WorkCentre 3335 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 35 |
| 25 | Драм-картридж Xerox 101R00555 для Xerox WorkCentre 3335 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 30000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 10 |
| Итого: | 667 |

**Филиал №8.** Российская Федерация, Хабаровский край, г. Советская Гавань, ул. Ленина, д.7, 2-й этаж, кабинет №14. Товар поставляется поставщиком в рабочие дни (пн.-пт. с 9-00 до 18-00). Разгрузка и доставка товара, до места хранения товара, осуществляется поставщиком.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Характеристики** | **Кол.** |
| 1 | Картридж Hewlett-Packard LaserJet CE285A для МФУ Hewlett-Packard LaserJet 1132/1102 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1600 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 20 |
| 2 | Картридж Xerox 106R01415 для Xerox Phaser 3435DN или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 10 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 8 |
| 3 | Картридж Hewlett-Packard С7115А для принтеров Hewlett-Packard LaserJet серий 1000/1005/1200/1220 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 20 |
| 4 | Картридж Xerox 013R00607 для принтера Xerox WorkCentre PE114e или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 3000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 7 |
| Итого: | 55 |

**Филиал №9.** Российская Федерация, Хабаровский край, г. Николаевск-на-Амуре, переулок Заводской, д.4, 1-й этаж, кабинет №4. Товар поставляется поставщиком в рабочие дни (пн.-пт. с 9-00 до 18-00). Разгрузка и доставка товара, до места хранения товара, осуществляется поставщиком.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Характеристики** | **Кол.** |
| 1 | Картридж Xerox 108R00796 для МФУ Xerox Phaser 3635 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 10000 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752).  | 45 |
| 2 | Тонер-картридж Kyocera TK-130 для Kyocera FS-1300DN или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 7200 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 3 |
| 3 | Тонер-картридж Xerox 106R01604 (Black) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 3000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 2 |
| 4 | Тонер-картридж Xerox 106R01603(Yellow) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 3 |
| 5 | Тонер-картридж Xerox 106R01602(Magenta) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 3 |
| 6 | Тонер-картридж Xerox 106R01601 (Cyan) для принтера Xerox Phaser 6500/6505 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 2 |
| Итого: | 58 |

**Филиал №11.** Российская Федерация, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, Проспект Мира, д.52, 4-й этаж, кабинет №4/3. Товар поставляется поставщиком в рабочие дни (пн.-пт. с 9-00 до 18-00). Разгрузка и доставка товара, до места хранения товара, осуществляется поставщиком.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Характеристики** | **Кол.** |
| 1 | Картридж Xerox 108R00796 для МФУ Xerox Phaser 3635 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 10000 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 100 |
| 2 | Картридж Hewlett-Packard LaserJet CE285A для МФУ Hewlett-Packard LaserJet 1132/1102 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 1600 страниц при 5% покрытии (ресурс по ISO/IEC 19752). | 48 |
| 3 | Тонер-картридж Xerox 006R01160 для МФУ Xerox WC 5325 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 30 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 4 | Копи-картридж (drum) Xerox 013R00591 для МФУ Xerox WC 5325 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 90 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 5 | Тонер-Картридж Xerox 106R01413 для Xerox WC 5222, 5225, 5230 или эквивалент | Технология печати: Лазерная. Количество страниц: не менее 20 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 5 |
| 6 | Драм - картридж Xerox 101R00434 для Xerox WC 5222, 5225, 5230 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 50 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 7 | Картридж Xerox 106R01415 для Xerox Phaser 3435DN или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 10 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 40 |
| 8 | Тонер-картридж Samsung MLT-D203U для МФУ Samsung SL-M4070 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии; Cуперэкстраэкономичный (ресурс по ISO/IEC 19752). | 24 |
| 9 | Тонер-картридж Xerox 106R01484 (Black) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2600 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 10 | Тонер-картридж Xerox 106R01483 (Yellow) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 11 | Тонер-картридж Xerox 106R01482 (Magenta) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 12 | Тонер-картридж Xerox 106R01481 (Cyan) для принтера Xerox Phaser 6140 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752) | 4 |
| 13 | Картридж Xerox 106R02306 для принтера Xerox Phaser 3320 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 11000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 15 |
| 14 | Тонер-картридж Xerox 0006R1182 для Xerox WorkCentre M123/M128 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 30 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 15 | Драм-картридж Xerox 013R00589 для Xerox WorkCentre M123/M128 или эквивалент | Технология печати: Лазерная;Количество страниц: не менее 60 000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 16 | Тонер-картридж Xerox 106R03623 для Xerox WorkCentre 3335 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 15000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 12 |
| 17 | Драм-картридж Xerox 101R00555 для Xerox WorkCentre 3335 или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 30000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 8 |
| 18 | Тонер-картридж Brother TN-2075для Brother FAX-2920R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 2500 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 4 |
| 19 | Драм-картридж Brother DR-2075(Drum Unit) для Brother FAX-2920R или эквивалент | Технология печати: Лазерная; Количество страниц: не менее 12000 страниц при 5% покрытии. (ресурс по ISO/IEC 19752). | 2 |
| Итого: | 295 |

**4. Срок поставки товара: до 15 июля 2019 года.**