

Утверждено
Председ. зак. Коммиссии
Григорьев А.А.

Техническое задание на поставку картриджей для принтеров

1. Поставляемый товар: картриджи для принтеров в соответствии с таблицей:

Таблица

№ п/п	Наименование товара	Наименование принтера	Технические характеристики	ТУ	Кол-во штук
1	Картридж лазерный оригинальный Canon C-EXV33	Canon iR 2530i	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 14600 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	40
2	Картридж лазерный оригинальный Canon C-EXV40	Canon iR 1133iF	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 6000 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	40
3	Картридж лазерный оригинальный Canon 737	МФУ Canon I-SENSYS MF216n	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 2400 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	40
4	Картридж лазерный оригинальный HP CE255A	HP LJ P3015DN	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 6000 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	6
5	Картридж лазерный оригинальный Q5949A	HP LJ 1320	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 2500 страниц	ТУ 4269-001-63532838-2010	10
6	Картридж лазерный оригинальный Canon 728	i-SENSYS MF-4410	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 2100 страниц	ТУ 4269-001-63532838-2010	4
7	Картридж лазерный оригинальный CB541A (голубой)	HP Color CP 1515n	Цвет картриджа: <i>голубой</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 1400 страниц	ТУ 4269-001-63532838-2010	2
8	Картридж лазерный оригинальный CB542A	HP Color CP 1515n	Цвет картриджа: <i>желтый</i> . Технология печати: лазерная.	ТУ 4269-001-63532838-2010	2

	(желтый)		Ресурс: не менее 1400 страниц		
9	Картридж лазерный оригинальный CB543A (пурпурный)	HP Color CP 1515n	Цвет картриджа: <i>пурпурный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 1400 страниц	ТУ 4269-001-63532838-2010	2
10	Картридж лазерный оригинальный CB540A (черный)	HP Color CP 1515n	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 2200 страниц	ТУ 4269-001-63532838-2010	2
11	Картридж оригинальный CZ129A (черный)	HP Designjet T520	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: струйная. Ёмкость: не менее 38 мл	ТУ 4269-001-63532838-2010	8
12	Картридж оригинальный CZ130A (голубой)	HP Designjet T520	Цвет картриджа: <i>голубой</i> . Технология печати: струйная. Ёмкость: не менее 29 мл	ТУ 4269-001-63532838-2010	8
13	Картридж оригинальный CZ131A (пурпурный)	HP Designjet T520	Цвет картриджа: <i>пурпурный</i> . Технология печати: струйная. Ёмкость: не менее 29 мл	ТУ 4269-001-63532838-2010	8
14	Картридж оригинальный CZ132A (желтый)	HP Designjet T520	Цвет картриджа: <i>желтый</i> . Технология печати: струйная. Ёмкость: не менее 29 мл	ТУ 4269-001-63532838-2010	8
15	Картридж лазерный оригинальный Canon 725	Canon I-SENSYS MF-3010	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 1600 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	28
16	Картридж лазерный оригинальный HP CE285A	HP LJ P1102w	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 1600 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	8
17	Картридж лазерный оригинальный Samsung MLT-D104S	Samsung ML-1860	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 1500 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	2
18	Картридж лазерный совместимый Canon E16	Canon FC	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: лазерная. Ресурс: не менее 2000 страниц.	ТУ 4269-001-63532838-2010	8

19	Картридж оригинальный Epson S015020	Epson LX-1050+	Цвет картриджа: <i>черный</i> . Технология печати: матричная. Ресурс: не менее 3.5 млн. знаков.	ТУ 4269-001-63532838-2010	4
----	-------------------------------------	----------------	---	---------------------------	---

1. Требование к сроку гарантии качества товара: гарантийный срок на товар составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания товарной накладной.

2. Требования к качеству поставляемого товара:

Картриджи не должны содержать повторно используемых деталей. Корпус картриджей не должен иметь потертостей, царапин и следов вскрытия. Фотовал картриджа должен иметь ровное глянцевое покрытие, на нем должны отсутствовать царапины. При повороте фотовала на нем не должно быть следов тонера. На корпусе картриджей должны отсутствовать следы отломки чеки, чека с запорной лентой должны составлять одно целое с боковиной картриджа, и иметь одну консистенцию пластика с общим корпусом картриджа. При встряхивании картриджа тонер не должен просыпаться. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, даты выпуска не ранее 2016 года. Товар должен быть пригоден для целей, для которых товар такого рода обычно используется.

3. Требования к упаковке товара: Каждый картридж должен иметь отдельную упаковочную тару с указанием штрих-кода производителя картриджа, модель картриджа, серийный номер (серийный номер указанный на коробке и на картридже должен совпадать) и модель принтера, для которого он предназначен. Непосредственно сам картридж должен быть упакован также в пластиковый непрозрачный герметичный пакет (внутренняя упаковка).


4. Функциональные характеристики: расходные материалы для принтеров.

5. Требования к безопасности товара: все товары должны быть безопасны и разрешены для применения на территории Российской Федерации.

6. Требования к доставке и отгрузке товара: *товар должен поставляться партиями по предварительной заявке Заказчика, поставка каждой партии товара в течении 20 дней с момента поступления письменной заявки Заказчика, оплата каждой партии товара в соответствии с условиями договора, товар должен быть доставлен по адресу: г. Якутск, ул. Автодорожная 1/3 за счет средств Поставщика.*

Поставщик должен известить о точном времени и дате поставки товара по телефону: 8(4112) 35-71-16 доб. 121 не позднее 2 (двух) рабочих дней до дня доставки.

Срок поставки: в течение года по заявке Заказчика.

Подготовил: Начальник отдела автоматизированных систем управления  Храпов Н.В.