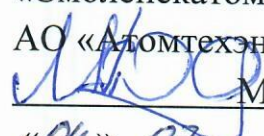


Утверждаю  
Директор Смоленского филиала  
«Смоленскатомтехэнерго»  
АО «Атомтехэнерго»  
 М.А. Подлатов  
«04» 07 2022 года

### **Техническое задание**

**Предмет закупки: «Поставка расходных материалов к печатающей технике  
для нужд АО «Атомтехэнерго»**

Десногорск, 2022

## Содержание

1	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....	3
1.1	Предмет закупки .....	3
1.2	Сведения о новизне .....	14
1.3	Код ОКПД 2 .....	14
2	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ .....	14
3	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	14
4	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ .....	14
4.1	Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) .....	14
4.2	Требования к электропитанию .....	15
4.3	Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности .....	15
4.4	Требования к надежности .....	15
4.5	Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам .....	15
4.6	Требования к маркировке .....	15
4.7	Требования к упаковке .....	15
5	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ .....	15
5.1	Порядок сдачи и приемки .....	15
5.2	Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара .....	16
6	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ .....	16
7	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ .....	16
8	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ .....	16
9	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ .....	17
10	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ .....	17
11	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ .....	17
12	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ .....	17
13	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ .....	17
14	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ .....	17
15	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ .....	17
16	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ .....	18
17	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ .....	18
	Приложение 1. Бланк заказа для поставки товара .....	19



# 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

## 1.1 Предмет закупки

№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
1	Картридж Canon 725 или эквивалент	Canon	725	Поддерживаемые модели: Canon I-Sensys LBP6000; ресурс: не менее 1600 стр.	3	СМАТЭ2-3 шт.;
2	Картридж Ricoh 841740 или эквивалент	Ricoh	841740	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3002/C3502; ресурс: не менее 18000 стр. жёлтый	20	КАТЭ-20 шт.;
3	Картридж Ricoh 841741 или эквивалент	Ricoh	841741	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3002/C3502; ресурс: не менее 18000 стр. пурпурный	20	КАТЭ-20 шт.;
4	Картридж Ricoh 841742 или эквивалент	Ricoh	841742	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3002/C3502; ресурс: не менее 18000 стр. голубой	20	КАТЭ-20 шт.;
5	Картридж Ricoh 841817 или эквивалент	Ricoh	841817	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3003/C3503; ресурс: не менее 29500 стр. чёрный	16	КАТЭ-16 шт.;
6	Картридж Ricoh 841818 или эквивалент	Ricoh	841818	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3003/C3503; ресурс: не менее 18000 стр. жёлтый	10	КАТЭ-10 шт.;
7	Картридж Ricoh 841819 или эквивалент	Ricoh	841819	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3003/C3503; ресурс: не менее 18000 стр. пурпурный	10	КАТЭ-10 шт.;
8	Картридж Ricoh 841820 или эквивалент	Ricoh	841820	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3003/C3503; ресурс: не менее 18000 стр. голубой	10	КАТЭ-10 шт.;
9	Картридж Ricoh 841853 или эквивалент	Ricoh	841853	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C4503/C5503/C6003; ресурс: не менее 33000 стр. чёрный	18	КАТЭ-18 шт.;
10	Картридж Ricoh 841854 или эквивалент	Ricoh	841854	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C4503/C5503/C6003; ресурс: не менее 22500 стр. жёлтый	10	КАТЭ-10 шт.;
11	Картридж Ricoh 841855 или эквивалент	Ricoh	841855	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C4503/C5503/C6003; ресурс: не менее 22500 стр. пурпурный	10	КАТЭ-10 шт.;
12	Картридж Ricoh 841856 или эквивалент	Ricoh	841856	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C4503/C5503/C6003; ресурс: не менее 22500 стр. голубой	10	КАТЭ-10 шт.;
13	Картридж OKI 44469714 или эквивалент	OKI	44469714	Поддерживаемые модели: OKI C310/C330/C331/ C510/C511/ C530/ C531/МС351/МС352/МС361/ МС362/МС561/МС562; ресурс: не менее 2000 стр. жёлтый	10	БАТЭ-10 шт.;
14	Картридж OKI 44469715 или эквивалент	OKI	44469715	Поддерживаемые модели: OKI C310/C330/C331/ C510 /C511/С530/ С531/МС351/МС352/МС361/ МС362/МС561/МС562; ресурс: не менее 2000 стр. пурпурный	10	БАТЭ-10 шт.;
15	Картридж OKI 44469716 или эквивалент	OKI	44469716	Поддерживаемые модели: OKI C310/C330/C331/ C510/С511/ С530/ С531/МС351/МС352/МС361/ МС362/МС561/МС562; ресурс: не менее 2000 стр. голубой	10	БАТЭ-10 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
16	Картридж OKI 44469809 или эквивалент	OKI	44469809	Поддерживаемые модели: OKI C310/C330/C331/ C510/C511/ C530/ C531/МС351/ МС352/МС361/ МС362/МС561/МС562; ресурс: не менее 3500 стр. чёрный	7	БАТЭ-7 шт.;
17	Картридж Canon 0481C002 или эквивалент	Canon	0481C002	Поддерживаемые модели: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535 /C5535i /C5540i /C5550i /C5560i; ресурс: не менее 69000 стр. Цвет: чёрный.	20	КАТЭ-20 шт.;
18	Картридж Canon 0482C002 или эквивалент	Canon	0482C002	Поддерживаемые модели: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535 /C5535i /C5540i /C5550i /C5560i; ресурс: не менее 60000 стр. Цвет: голубой.	12	КАТЭ-12 шт.;
19	Картридж Canon 0483C002 или эквивалент	Canon	0483C002	Поддерживаемые модели: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535 /C5535i /C5540i /C5550i /C5560i; ресурс: не менее 60000 стр. Цвет: пурпурный.	12	КАТЭ-12 шт.;
20	Картридж Canon 0484C002 или эквивалент	Canon	0484C002	Поддерживаемые модели: Canon imageRUNNER ADVANCE C5535 /C5535i /C5540i /C5550i /C5560i; ресурс: не менее 60000 стр. Цвет: жёлтый.	12	КАТЭ-12 шт.;
21	Фотобарабан Canon 0488C002 или эквивалент	Canon	0488C002	Поддерживаемые модели: IR Advance C5540i, 5535i, C5500, C5550i, C5560i; ресурс: не менее 40000 стр.	12	КАТЭ-12 шт.;
22	Картридж Kyocera 1T02MLONL0 или эквивалент	Kyocera	1T02MLONL0	Поддерживаемые модели: Kyocera FS-1035MFP/DP, FS-1135MFP, ECOSYS M2035dn, ECOSYS M2535dn; ресурс: не менее 7200 стр. Пластиковый контейнер с тонером TK-1140	20	КАТЭ-20 шт.;
23	Фотобарабан Lexmark 56F0Z00 или эквивалент	Lexmark	56F0Z00	Поддерживаемые модели: Lexmark MX 521de, MX 421ade, MX 321adw, MS421dn, MX 321adn, MS421dw, MS321dn; ресурс: не менее 60000 стр.	50	НВАТЭ-50 шт.;
24	Картридж Lexmark 56F5X0E или эквивалент	Lexmark	56F5X0E	Поддерживаемые модели: Lexmark MX 522adhe, MX 622adhe, MS421dn, MX 622ade, MS622de, MS621dn, MX 421ade; ресурс: не менее 20000 стр.	180	БАТЭ-20 шт.;
25	Картридж Lexmark 58D5U0E или эквивалент	Lexmark	58D5U0E	Поддерживаемые модели: Lexmark MX721ade, MX722ade, MS725dvn; ресурс: не менее 55000 стр.	9	НВАТЭ-150 шт.;
26	Контейнер для отработанного тонера Lexmark 74C0W00 или эквивалент	Lexmark	74C0W00	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de / CX725dhe / CX720de / CX725de; ресурс: не менее 90000 стр.	6	ПАТЭ-10 шт.;
27	Блок формирования монохромного изображения Lexmark 74C0Z10 или эквивалент	Lexmark	74C0Z10	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de / CX725dhe / CX720de / CX725de; ресурс: не менее 150000 стр.	3	БАТЭ-5 шт.;
28	Блок формирования цветного изображения	Lexmark	74C0Z50	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de / CX725dhe / CX720de / CX725de; ресурс: не менее 150000 стр.	7	СМАТЭ-4 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
	Lexmark 74C0Z50 или эквивалент					
29	Картридж Lexmark 74C50C0 или эквивалент	Lexmark	74C50C0	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 3000 стр., голубой	10	СМАТЭ2-10 шт.;
30	Картридж Lexmark 74C50KE или эквивалент	Lexmark	74C50KE	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 3000 стр., черный	10	СМАТЭ2-10 шт.;
31	Картридж Lexmark 74C50M0 или эквивалент	Lexmark	74C50M0	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 3000 стр., пурпурный	10	СМАТЭ2-10 шт.;
32	Картридж Lexmark 74C50Y0 или эквивалент	Lexmark	74C50Y0	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 3000 стр., желтый	10	СМАТЭ2-10 шт.;
33	Картридж Ricoh 841739/842016 или эквивалент	Ricoh	841739/842016	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3002, Ricoh Aficio MP C3502; ресурс: не менее 28000 стр. чёрный	20	КАТЭ-20 шт.;
34	Картридж Lexmark 84C5HCE или эквивалент	Lexmark	84C5HCE	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 16000 стр., голубой	25	БАТЭ-5 шт.; КАТЭ-10 шт.; РАТЭ-10 шт.;
35	Картридж Lexmark 84C5HKE или эквивалент	Lexmark	84C5HKE	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 25000 стр., черный	25	БАТЭ-5 шт.; КАТЭ-10 шт.; РАТЭ-10 шт.;
36	Картридж Lexmark 84C5HME или эквивалент	Lexmark	84C5HME	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 16000 стр., пурпурный	25	БАТЭ-5 шт.; КАТЭ-10 шт.; РАТЭ-10 шт.;
37	Картридж Lexmark 84C5HYE или эквивалент	Lexmark	84C5HYE	Поддерживаемые модели: Lexmark CX725de/CX725dhe/CS725de/CS720de; ресурс: не менее 16000 стр., желтый	25	БАТЭ-5 шт.; КАТЭ-10 шт.; РАТЭ-10 шт.;
38	Фотобарабан Konica Minolta A2XNORD или эквивалент	Konica Minolta	A2XNORD	Поддерживаемые модели: Bizhub C224/C284/ C364/C454/C554/; ресурс: не менее 135000 стр.	5	СМАТЭ2-5 шт.;
39	Фотобарабан Konica Minolta A2XN0TD или эквивалент	Konica Minolta	A2XN0TD	Поддерживаемые модели: Bizhub C224/C284/ C364/C454/C554/; ресурс: не менее 95000 стр.	5	СМАТЭ2-5 шт.;
40	Бункер отработанного тонера Konica Minolta A4NNWY3 или эквивалент	Konica Minolta	A4NNWY3	Поддерживаемые модели: Bizhub C224, C284, C364, C454, C554; ресурс: не менее 40000 стр.	3	СМАТЭ2-3 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
41	Фотобарабан Ricoh B0109510 или эквивалент	Ricoh	B0109510	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP W5100; ресурс: не менее 40000 стр.	2	КАТЭ-2 шт.;
42	Картридж HP C4836AE или эквивалент	HP	C4836AE	Поддерживаемые модели: Business inkjet 1200d/2300/ 1000/2800, Officejet 9100, Pro K850, DesignJet ColorPro GA/ CAD/70/100/ 110/500/800, Business Inkjet 1000, 3000, 1100/ 1200/ 2200/ 2300/ 2600/ 2800, Color Inkjet 1700, Prof. Series 2000/2500; ёмкость: не менее 28 мл. Струйная печать на основе красителя. Цвет: голубой.	3	СМАТЭ2-3 шт.;
43	Картридж HP C4837AE или эквивалент	HP	C4837AE	Поддерживаемые модели: Business inkjet 1200d/2300/ 1000/2800, Officejet 9100, Pro K850, DesignJet ColorPro GA/ CAD/70/100/ 110/500/800, Business Inkjet 1000, 3000, 1100/ 1200/ 2200/ 2300/ 2600/ 2800, Color Inkjet 1700, Prof. Series 2000/2500; ёмкость: не менее 28 мл. Струйная печать на основе красителя. Цвет: пурпурный.	3	СМАТЭ2-3 шт.;
44	Картридж HP C4838AE или эквивалент	HP	C4838AE	Поддерживаемые модели: Business inkjet 1200d/2300/ 1000/2800, Officejet 9100, Pro K850, DesignJet ColorPro GA/ CAD/70/100/ 110/500/800, Business Inkjet 1000, 3000, 1100/ 1200/ 2200/ 2300/ 2600/ 2800, Color Inkjet 1700, Prof. Series 2000/2500; ёмкость: не менее 28 мл. Струйная печать на основе красителя. Цвет: жёлтый.	3	СМАТЭ2-3 шт.;
45	Картридж HP C4844AE или эквивалент	HP	C4844AE	Поддерживаемые модели: Business inkjet 1200d/2300/ 1000/2800, Officejet 9100, Pro K850, DesignJet ColorPro GA/ CAD/70/100/ 110/500/800, Business Inkjet 1000, 3000, 1100/ 1200/ 2200/ 2300/ 2600/ 2800, Color Inkjet 1700, Prof. Series 2000/2500; ёмкость: не менее 69 мл. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: чёрный	3	СМАТЭ2-3 шт.;
46	Картридж HP C9370A или эквивалент	HP	C9370A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T770 44", T770 24", T790 24", T790 44", T790 44"; объем: не менее 130 мл, фоточерный	10	НВАТЭ-10 шт.;
47	Картридж HP C9371A или эквивалент	HP	C9371A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T770 44", T770 24", T790 24", T790 44", T790 44"; объем: не менее 130 мл, голубой	5	НВАТЭ-5 шт.;
48	Картридж HP C9372A или эквивалент	HP	C9372A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T770 44", T770 24", T790 24", T790 44", T790 44"; объем: не менее 130 мл, пурпурный	5	НВАТЭ-5 шт.;
49	Картридж HP C9373A или эквивалент	HP	C9373A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T770 44", T770 24", T790 24", T790 44", T790 44"; объем: не менее 130 мл, желтый	5	НВАТЭ-5 шт.;
50	Картридж HP C9374A или эквивалент	HP	C9374A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T770 44", T770 24", T790 24", T790 44", T790 44"; объем: не менее 130 мл, серый	5	НВАТЭ-5 шт.;
51	Печатающая головка HP C9380A или эквивалент	HP	C9380A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T610/T620 /T770/T1100/T1120/ T1200; Цвет: серый. Струйная печать.	3	НВАТЭ-3 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
52	Печатающая головка HP C9383A или эквивалент	HP	C9383A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T610 / 770 / 790 / 1100 / 1200 / 1300 / 2300; Цвет: пурпурный + голубая. Струйная печать.	3	НВАТЭ-3 шт.;
53	Печатающая головка HP C9384A или эквивалент	HP	C9384A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T1100/T1200HD/ T1300/ T2300/ T770/ T610; Цвет: матовый черный и желтый. Струйная печать.	3	НВАТЭ-3 шт.;
54	Печатающая головка HP C9404A или эквивалент	HP	C9404A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200ps; объём капли не более: 6 пиколитров. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: матовый чёрный и голубой.	2	АУП-2 шт.;
55	Печатающая головка HP C9405A или эквивалент	HP	C9405A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200ps; объём капли не более: 4 пиколитра. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: светло-пурпурный и светло-голубой.	2	АУП-2 шт.;
56	Печатающая головка HP C9406A или эквивалент	HP	C9406A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200ps; объём капли не более: 6 пиколитров. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: пурпурный и жёлтый.	2	АУП-2 шт.;
57	Печатающая головка HP C9407A или эквивалент	HP	C9407A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200ps; объём капли не более: 4 пиколитра. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: чёрный и светло-серый.	2	АУП-2 шт.;
58	Картридж HP CE255A или эквивалент	HP	CE255A	Поддерживаемые модели: LaserJet P3015/LJ Pro 400 500 MFP M525/LJ Pro M521; ресурс: не менее 6000 стр.	2	СМАТЭ-2 шт.;
59	Картридж HP CE278A или эквивалент	HP	CE278A	Поддерживаемые модели: HP LaserJet 1536dnfMFP; ресурс: не менее 2100 стр.	12	СМАТЭ2-12 шт.;
60	Картридж HP CE285A или эквивалент	HP	CE285A	Поддерживаемые модели: HP LJ Pro M1132/M1212nf/ M1214nfh/M1217nfw /Pro P1102; ресурс: не менее 1600 стр.	110	СМАТЭ-100 шт.; РАТЭ-10 шт.;
61	Картридж HP CE340A или эквивалент	HP	CE340A	Поддерживаемые модели: HP LaserJet Enterprise 700 M775; ресурс: не менее 13500 стр. Цвет: чёрный.	3	БАТЭ-2 шт.;
62	Картридж HP CE341A или эквивалент	HP	CE341A	Поддерживаемые модели: HP LaserJet Enterprise 700 M775; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: голубой.	3	СМАТЭ-1 шт.;
63	Картридж HP CE342A или эквивалент	HP	CE342A	Поддерживаемые модели: HP LaserJet Enterprise 700 M775; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: жёлтый.	3	БАТЭ-2 шт.;
64	Картридж HP CE343A или эквивалент	HP	CE343A	Поддерживаемые модели: HP LaserJet Enterprise 700 M775; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: пурпурный.	3	СМАТЭ-1 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
65	Бункер сбора отработанного тонера HP CE980A или эквивалент	HP	CE980A	Поддерживаемые модели: HP Color LaserJet CP5525 / M775 / M750; ресурс: не менее 150000 стр.	1	СМАТЭ-1 шт.;
66	Картридж HP CF214X или эквивалент	HP	CF214X	Поддерживаемые модели: HP LaserJet Enterprise M725 / 700 M712; ресурс: не менее 17500 стр. Цвет: чёрный.	5	БАТЭ-5 шт.;
67	Картридж HP CF226X или эквивалент	HP	CF226X	Поддерживаемые модели: HP LaserJet Pro M402d, M402dn, M402n, M426dw, M426fdn, M426fdw; ресурс: не менее 9000 стр. Цвет: чёрный.	245	БАТЭ-20 шт.; КАТЭ-50 шт.;
68	Картридж HP CF300A или эквивалент	HP	CF300A	Поддерживаемые модели: HP Color LaserJet Enterprise M855x+/M855dn /HP Color LaserJet Enterprise flow M880z; ресурс: не менее 29500 стр. Цвет: чёрный.	2	НВАТЭ-25 шт.;
69	Картридж HP CF301A или эквивалент	HP	CF301A	Поддерживаемые модели: HP Color LaserJet Enterprise M855x+/M855dn /HP Color LaserJet Enterprise flow M880z; ресурс: не менее 32000 стр. Цвет: голубой.	2	СМАТЭ-50 шт.;
70	Картридж HP CF302A или эквивалент	HP	CF302A	Поддерживаемые модели: HP Color LaserJet Enterprise M855x+/M855dn /HP Color LaserJet Enterprise flow M880z; ресурс: не менее 32000 стр. Цвет: жёлтый.	2	СМАТЭ-100 шт.;
71	Картридж HP CF303A или эквивалент	HP	CF303A	Поддерживаемые модели: HP Color LaserJet Enterprise M855x+/M855dn /HP Color LaserJet Enterprise flow M880z; ресурс: не менее 32000 стр. Цвет: пурпурный.	2	АУП-2 шт.;
72	Тонер Imex CMG-3 или эквивалент	Imex	CMG-3	Поддерживаемые модели: HP LaserJet P1005/P1006/P1505; вес: не менее 1 кг.	25	НВАТЭ-25 шт.;
73	Картридж HP CN629A или эквивалент	HP	CN629A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: пурпурный.	4	АУП-4 шт.;
74	Картридж HP CN630A или эквивалент	HP	CN630A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: жёлтый.	4	АУП-4 шт.;
75	Картридж HP CN631A или эквивалент	HP	CN631A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: светло-пурпурный.	4	АУП-4 шт.;
76	Картридж HP CN632A или эквивалент	HP	CN632A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: светло-голубой.	4	АУП-4 шт.;
77	Картридж HP CN633A или эквивалент	HP	CN633A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: чёрный для фотопечати.	6	АУП-6 шт.;
78	Картридж HP CN634A или эквивалент	HP	CN634A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: чёрный.	6	АУП-6 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
	эквивалент			светло-серый.		
79	Картридж HP CN635A или эквивалент	HP	CN635A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet Z5200; объем: не менее 300 мл. Цвет: матовый чёрный.	6	АУП-6 шт.;
80	Картридж HP CZ130A или эквивалент	HP	CZ130A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T520 ePrinter 36"/ 24"/ T120 ePrinter; ёмкость: не менее 29мл. Струйная печать на основе красителя. Цвет: голубой, размер капли 5,5 пл.	8	КАТЭ-8 шт.;
81	Картридж HP CZ131A или эквивалент	HP	CZ131A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T520 ePrinter 36"/ 24"/ T120 ePrinter; ёмкость: не менее 29мл. Струйная печать на основе красителя. Цвет: пурпурный, размер капли 5,5 пл.	8	КАТЭ-8 шт.;
82	Картридж HP CZ132A или эквивалент	HP	CZ132A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T520 ePrinter 36"/ 24"/ T120 ePrinter; ёмкость: не менее 29мл. Струйная печать на основе красителя. Цвет: жёлтый, размер капли 5,5 пл.	8	КАТЭ-8 шт.;
83	Картридж HP CZ133A или эквивалент	HP	CZ133A	Поддерживаемые модели: HP DesignJet T520 ePrinter 36"/ 24"/ T120 ePrinter; ёмкость: не менее 80мл. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: чёрный, размер капли 12 пл.	8	КАТЭ-8 шт.;
84	Узел термозакрепления Brother D0096U001/D00V9U001 или эквивалент	Brother	D0096U001/D00V9U001	Поддерживаемые модели: Brother HL-L6250DN, Brother HL-L6300DW, Brother HL-L6300DWT, Brother HL-L6400DW, Brother HL-L6400DWT, Brother MFC-L6800DW, Brother MFC-L6900DW, Brother DCP-L6600DW;	1	СМАТЭ-1 шт.;
85	Фотобарабан Ricoh D1442250/D1442251 или эквивалент	Ricoh	D1442250/D1442251	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3002/ C3502/ C4502/ C5502; ресурс: не менее 300 000 стр. Фотобарабан в сборе.	6	КАТЭ-6 шт.;
86	Фотобарабан Ricoh D1442253/D1442252 или эквивалент	Ricoh	D1442253/D1442252	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3002/ C3502/ C4502/ C5502; ресурс: не менее 150 000 стр., Фотобарабан в сборе, цветной (голубой, желтый, малиновый - один барабан на один цвет)	9	КАТЭ-9 шт.;
87	Блок фотобарабана Ricoh D1862209/D1862239 или эквивалент	Ricoh	D1862209/D1862239	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3003/ C3503/ C4503/ C5503/ C6003; ресурс: не менее 270000 стр.	9	КАТЭ-9 шт.;
88	Блок фотобарабана Ricoh D1862238 или эквивалент	Ricoh	D1862238	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP C3003/ C3503/ C4503/ C5503/ C6003; ресурс: не менее 400000 стр.	6	КАТЭ-6 шт.;
89	Блок фотобарабана Ricoh D2392240 или эквивалент	Ricoh	D2392240	Поддерживаемые модели: Ricoh MP C3004/ C3504/ C4504/ C5504/ C6004; ресурс: не менее 400000 стр.	3	КАТЭ-3 шт.;
90	Блок фотобарабана Ricoh D2422241 или эквивалент	Ricoh	D2422241	Поддерживаемые модели: Ricoh MP C4504/ C5504/ C6004; ресурс: не менее Цветной. 270000 стр.	6	КАТЭ-6 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
91	Фотобарабан Brother DR-2275 или эквивалент	Brother	DR-2275	Поддерживаемые модели: Brother HL2132/2240/ 2240D/ 2250DN/DCP7057/7060/7065/7070/ MFC7360/7860; ресурс: не менее 12000 стр.	6	АУП-6 шт.;
92	Фотобарабан Brother DR-2335 или эквивалент	Brother	DR-2335	Поддерживаемые модели: HL-L2300/L2340/L2360/L2365, DCP-L2500/L2520/L2540/L2560, MFC-L2700/L2720/L2740; ресурс: не менее 12000 стр.	66	АУП-6 шт.;
93	Фотобарабан Brother DR-3400 или эквивалент	Brother	DR-3400	Поддерживаемые модели: HL-L5000/5100/5200/6300/6400/DCP-L5500/6600, MFC-L5700/6800/6900; ресурс: не менее 30000 стр.	90	СМАТЭ-10 шт.;
94	Картридж HP F6T77AE или эквивалент	HP	F6T77AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide 352dw/377dw / PageWide Pro 477dw/ 452dw; объём капли не более: 8 пиколитров. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: синий	50	СМАТЭ-20 шт.;
95	Картридж HP F6T78AE или эквивалент	HP	F6T78AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide 352dw/377dw / PageWide Pro 477dw/ 452dw; объём капли не более: 8 пиколитров. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: пурпурный	50	АУП-20 шт.;
96	Картридж HP F6T79AE или эквивалент	HP	F6T79AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide 352dw/377dw / PageWide Pro 477dw/ 452dw; объём капли не более: 8 пиколитров. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: жёлтый	50	БАТЭ-10 шт.;
97	Картридж HP LOR95AE или эквивалент	HP	LOR95AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide 352dw/377dw / PageWide Pro 477dw/ 452dw; объём капли не более: 9 пиколитров. Струйная печать на пигментной основе. Цвет: чёрный.	55	СМАТЭ-20 шт.;
98	Картридж Brother LC3619XLBK или эквивалент	Brother	LC3619XLBK	Поддерживаемые модели: Brother MFC J3530DW; ресурс: не менее 3000 стр. Струйная печать; Цвет: чёрный.	50	АУП-25 шт.;
99	Картридж Brother LC3619XLC или эквивалент	Brother	LC3619XLC	Поддерживаемые модели: Brother MFC J3530DW; ресурс: не менее 1500 стр. Струйная печать; Цвет: голубой.	50	БАТЭ-10 шт.;
100	Картридж Brother LC3619XLY или эквивалент	Brother	LC3619XLY	Поддерживаемые модели: Brother MFC J3530DW; ресурс: не менее 1500 стр. Струйная печать; Цвет: жёлтый.	50	СМАТЭ-20 шт.;
101	Картридж Brother	Brother	LC3619XLM	Поддерживаемые модели: Brother MFC J3530DW; ресурс: не менее 1500 стр.	50	КАТЭ-50 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
	LC3619XLM или эквивалент			Струйная печать; Цвет: пурпурный.		
102	Картридж HP M0J90AE или эквивалент	HP	M0J90AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide Pro 772dn/777z/750dw; объем: не менее 194 мл. Цвет: голубой.	20	КАТЭ-20 шт.;
103	Картридж HP M0J94AE или эквивалент	HP	M0J94AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide Pro 772dn/777z/750dw; объем: не менее 187 мл. Цвет: пурпурный.	20	КАТЭ-20 шт.;
104	Картридж HP M0J98AE или эквивалент	HP	M0J98AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide Pro 772dn/777z/750dw; объем: не менее 187 мл. Цвет: желтый.	20	КАТЭ-20 шт.;
105	Картридж HP M0K02AE или эквивалент	HP	M0K02AE	Поддерживаемые модели: HP PageWide Pro 772dn/777z/750dw; объем: не менее 20000 стр. Цвет: черный.	30	КАТЭ-30 шт.;
106	Картридж HP M0K06XC или эквивалент	HP	M0K06XC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP E77650dn; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: голубой	20	БАТЭ-20 шт.;
107	Картридж HP M0K10XC или эквивалент	HP	M0K10XC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP E77650dn; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: пурпурный	20	БАТЭ-20 шт.;
108	Картридж HP M0K25XC или эквивалент	HP	M0K25XC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP E77650dn; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: желтый	20	БАТЭ-20 шт.;
109	Картридж HP M0K29XC или эквивалент	HP	M0K29XC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP E77650dn; ресурс: не менее 22000 стр. Цвет: черный	20	БАТЭ-20 шт.;
110	Картридж Sharp MX23GTBA или эквивалент	Sharp	MX23GTBA	Поддерживаемые модели: Sharp MX-2010/ 2310/ 3111; ресурс: не менее 10000 стр.; Цвет: чёрный	5	БАТЭ-5 шт.;
111	Картридж Sharp MX23GTCA или эквивалент	Sharp	MX23GTCA	Поддерживаемые модели: Sharp MX-2010/ 2310/ 3111; ресурс: не менее 10000 стр.; Цвет: синий	5	БАТЭ-5 шт.;
112	Картридж Sharp MX23GTMA или эквивалент	Sharp	MX23GTMA	Поддерживаемые модели: Sharp MX-2010/ 2310/ 3111; ресурс: не менее 10000 стр.; Цвет: малиновый	5	БАТЭ-5 шт.;
113	Картридж Sharp MX23GTYA или эквивалент	Sharp	MX23GTYA	Поддерживаемые модели: Sharp MX-2010/ 2310/ 3111; ресурс: не менее 10000 стр.; Цвет: жёлтый	5	БАТЭ-5 шт.;
114	Фотобарабан ОРН-НМ402/426 или эквивалент	ОРН	ОРН-НМ402/426	Поддерживаемые модели: К картриджам HP CF226A, HP CF226X, HP CF287A, HP CF287X, HP CF228A, HP CF228X;	25	НВАТЭ-25 шт.;
115	Картридж Kyocera TK-8515C или эквивалент	Kyocera	TK-8515C	Поддерживаемые модели: TASKalfa 5052ci; TASKalfa 6052ci; ресурс: не менее 20000 стр. Цвет: голубой	18	КАТЭ-10 шт.;
116	Картридж Kyocera TK-	Kyocera	TK-8515K	Поддерживаемые модели: TASKalfa 5052ci; TASKalfa 6052ci; ресурс: не менее	26	КАТЭ-16 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
	8515K или эквивалент			30000 стр. Цвет: черный		СМАТЭ2-10 шт.;
117	Картридж Kyocera TK-8515M или эквивалент	Kyocera	TK-8515M	Поддерживаемые модели: TASKalfa 5052ci; TASKalfa 6052ci; ресурс: не менее 20000 стр. Цвет: пурпурный	18	КАТЭ-10 шт.; СМАТЭ2-8 шт.;
118	Картридж Kyocera TK-8515Y или эквивалент	Kyocera	TK-8515Y	Поддерживаемые модели: TASKalfa 5052ci; TASKalfa 6052ci; ресурс: не менее 20000 стр. Цвет: желтый	18	КАТЭ-10 шт.; СМАТЭ2-8 шт.;
119	Картридж Brother TN-2275 или эквивалент	Brother	TN-2275	Поддерживаемые модели: Brother HL-2240DR, HL-2250DNR, DCP-7060DR, DCP-7065DNR, DCP-7070DWR, MFC-7360NR, MFC-7860DWR, FAX-2845R, FAX-2940R; ресурс: не менее 2600 стр.	20	АУП-20 шт.;
120	Картридж Brother TN-2375 или эквивалент	Brother	TN-2375	Поддерживаемые модели: Brother HL-L2300DR/L2340DWR/L2360DNR/L2365DWR, DCP-L2500DR/ L2520DWR/L2540DNR/L2560DWR, MFC-L2700DWR/ L2720DWR/L2740DWR; ресурс: не менее 2600 стр.	420	АУП-20 шт.; СМАТЭ2-400 шт.;
121	Туба Konica Minolta TN321C или эквивалент	Konica Minolta	TN321C	Поддерживаемые модели: Bizhub C224/C284/ C364/C454/C554/; ресурс: не менее 25000 стр. голубой	18	СМАТЭ2-18 шт.;
122	Туба Konica Minolta TN321K или эквивалент	Konica Minolta	TN321K	Поддерживаемые модели: Bizhub C224/C284/ C364/C454/C554/; ресурс: не менее 27000 стр. чёрный	18	СМАТЭ2-18 шт.;
123	Туба Konica Minolta TN321M или эквивалент	Konica Minolta	TN321M	Поддерживаемые модели: Bizhub C224/C284/ C364/C454/C554/; ресурс: не менее 25000 стр. пурпурный	18	СМАТЭ2-18 шт.;
124	Туба Konica Minolta TN321Y или эквивалент	Konica Minolta	TN321Y	Поддерживаемые модели: Bizhub C224/C284/ C364/C454/C554/; ресурс: не менее 25000 стр. жёлтый	18	СМАТЭ2-18 шт.;
125	Картридж Brother TN-3520 или эквивалент	Brother	TN-3520	Поддерживаемые модели: HL-L6400DW, HL-L6400DWT, MFC-L6900DW, MFC-L6900DWT; ресурс: не менее 20000 стр., черный	350	КАТЭ-60 шт.; СМАТЭ-10 шт.; СМАТЭ2-280 шт.;
126	Картридж Ricoh TYPEMPW7140 или эквивалент	Ricoh	TYPEMPW7140	Поддерживаемые модели: Ricoh Aficio MP W5100, W7140; ресурс: не менее 2200 стр.	6	КАТЭ-6 шт.;
127	Картридж HP W9037MC или эквивалент	HP	W9037MC	Поддерживаемые модели: HP LJ MFP E82540dn,z, HP LJ MFP E82550dn,z, HP LJ MFP E82560dn,z; ресурс: не менее 58000 стр.	21	БАТЭ-20 шт.; СМАТЭ-1 шт.;
128	Картридж HP X4D10AC или	HP	X4D10AC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP A3 P77940dn;	100	БАТЭ-20 шт.;



№	Наименование	Производитель	Модель	Технические характеристики	Кол-во	Адрес поставки
	эквивалент			ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: голубой		КАТЭ-20 шт.; СМАТЭ2-60 шт.;
129	Картридж HP X4D13AC или эквивалент	HP	X4D13AC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP A3 P77940dn; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: пурпурный	100	БАТЭ-20 шт.; КАТЭ-20 шт.; СМАТЭ2-60 шт.;
130	Картридж HP X4D16AC или эквивалент	HP	X4D16AC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP A3 P77940dn; ресурс: не менее 16000 стр. Цвет: желтый	100	БАТЭ-20 шт.; КАТЭ-20 шт.; СМАТЭ2-60 шт.;
131	Картридж HP X4D19AC или эквивалент	HP	X4D19AC	Поддерживаемые модели: HP PageWide Managed Color MFP A3 P77940dn; ресурс: не менее 20000 стр. Цвет: черный	100	БАТЭ-20 шт.; КАТЭ-20 шт.; СМАТЭ2-60 шт.;
132	Тонерный набор KIP Z340970010 или эквивалент	KIP	Z340970010	Поддерживаемые модели: KIP 7170; ресурс: не менее 2 тубы по 400г. каждая. Цвет: чёрный.	3	СМАТЭ2-3 шт.;

\* Подробные место и адрес поставки Товара описаны в разделе 14 отдельно для каждого Грузополучателя.



## **1.2 Сведения о новизне**

Поставляемый Товар должен быть новым (дата изготовления не ранее 01 января 2022 года), ранее не использованным, не восстановленным, свободным от прав третьих лиц, не являться выставочным образцом, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при его штатном использовании.

## **1.3 Код ОКПД 2**

26.20.40.190 - Комплектующие и запасные части для вычислительных машин прочие, не включенные в другие группировки.

## **2 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Для использования в печатающей технике.

## **3 УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Условия эксплуатации в соответствии с технической документацией производителя печатающей техники.

## **4 ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

### **4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства)**

Технические, функциональные характеристики Товара описаны в пункте 1.1.

При подборе эквивалентов Товара следует учитывать, что характеристики эквивалентов товара должны содержать показатели в точности такие же или не уступающие количественным, качественным, техническим и эксплуатационным характеристикам Товара, описанного в пункте 1.1.

Использование Товара с оборудованием Грузополучателей не должно приводить к выходу этого оборудования из строя или снижению его качественных характеристик, установленных производителями данного оборудования, на протяжении всего срока использования экземпляров Товара до истечения гарантийного срока.

Товар должен содержать микросхемы, позволяющие управляющим программам печатающего оборудования распознавать подлинность экземпляров Товара, в случае, если это предусмотрено производителем печатающего оборудования как неотъемлемый атрибут Товара. Чека с запорной лентой должны составлять одно целое с боковиной картриджа и иметь одну консистенцию пластика с общим корпусом картриджа для предотвращения высыпания тонера. При повороте фотовала на валу не должно быть следов тонера. Фотовал должен быть с ровным глянцевым покрытием без царапин, потёртостей и других следов использования. На картридже не должны присутствовать следы чернил или мелкодисперсного тонера. Корпус картриджа не должен иметь потертостей, царапин, сколов и следов вскрытия. Каждый экземпляр картриджа должен обеспечивать стабильное (четкое, равномерное и пр.) качество печати без просыпания тонера. Ресурс картриджа должен соответствовать объему печати, определенному фирмой-производителем печатающего оборудования.

Товаром ненадлежащего качества (далее «дефектным») считается Товар с неудовлетворительным качеством печати со следующими признаками некачественной продукции: наличие точек, полос тёмного или светлого (кроме случая полной выработки тонера) цвета вдоль или поперёк отпечатка; повторяющийся тёмный отпечаток фонового характера убывающей насыщенности по длине отпечатка; муар; тёмные, вплоть до чёрных, линии по краям отпечатка; периодически повторяющиеся пятна тёмного или светлого тона; рельефная печать; неравномерная заливка участков равномерной интенсивности; пониженная контрастность, чрезмерная насыщенность отпечатка, протечка чернил, раздвоение контура изображения; серая полоса вдоль всего отпечатка переменной либо



постоянной интенсивности; завороты либо отсутствие текста по краям отпечатка; текст, графические изображения размазываются по листу, осыпаются с листа; не пропечатывается микрошрифт либо печатается с искажениями; высыпание тонера, как при наличии, так и со снятой блокировочной лентой; наличие царапин, потертостей, неравномерностей фоточувствительного слоя фотобарабана при наличии блокировочной ленты; наличие потертостей, царапин, сколов на корпусе картриджа; загрязнение тонером внутренней или внешней поверхности упаковочного пакета картриджа, самого картриджа при наличии блокировочной ленты; обрыв блокировочной ленты при попытке её удаления; чека блокировочной ленты не составляет единого целого с боковой крышкой картриджа, изготовлена из пластмассы другой консистенции, либо приклеена; при попытке удаления блокировочной ленты вместе с чекой удаляется фрагмент боковой крышки картриджа.

#### **4.2 Требования к электропитанию**

Отсутствуют.

#### **4.3 Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности**

Отсутствуют.

#### **4.4 Требования к надежности**

Ресурс Товара должен соответствовать заявленному производителем.

#### **4.5 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам**

Отсутствуют.

#### **4.6 Требования к маркировке**

Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке Товара. Полиграфия упаковочной коробки должна быть четкой, не иметь преломления или размытости. Маркировка даты изготовления должна чётко видна на коробке Товара.

Производственные коды, нанесённые непосредственно на поверхность Товара, должны совпадать с производственными кодами на его упаковке.

#### **4.7 Требования к упаковке**

Упаковка Товара должна содержать все элементы защиты от подделок, предусмотренные производителем (микротекст, изменяемый под углом зрения цвет логотипа, термополоса, голограмма фирмы-производителя, защитной пломбы, марки, и т.п.). Изнутри пакет должен быть чистым (не должно быть пыли и следов тонера). Пакет не должен пропускать солнечные лучи при просмотре на свет и иметь размер в соответствии с размером Товара. Упаковка и маркировка поставляемого Товара должна быть не поврежденной, сделанной из картона, обеспечивающая сохранность Товара во время транспортировки. Упаковка не должна содержать следы вскрытия, вмятины, повреждения.

Картриджи должны иметь защитную чеку (на микрочипе и на барабане соответственно) и быть упакованы в электростатический, герметичный пакет из полимерного материала. Упакованный в пакет картридж должен быть помещен в индивидуальную картонную коробку, снабженную, в зависимости от модели, вкладышами, исключающими его перемещение внутри коробки, которая должна обеспечивать его сохранность от повреждения или порчи при транспортировке, передачи Грузополучателям для его дальнейшего хранения.

Упаковка не должна содержать признаков вскрытия, вмятин и порезов.

### **5 ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ**

#### **5.1 Порядок сдачи и приемки**

Приемка Товара по количеству, комплектности и маркировке, а также проверка на отсутствие повреждений тары/упаковки осуществляется Грузополучателями совместно с



представителем Поставщика в день передачи Товара Грузополучателям по товарно-транспортной накладной (ТТН).

Входной контроль Товара по качеству осуществляется Грузополучателями в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания ТТН с оформлением соответствующего акта входного контроля. Все несоответствия, выявленные в процессе входного контроля, фиксируются в актах входного контроля и должны быть устранены Поставщиком в положенные по договору сроки.

При обнаружении производственных (скрытых) дефектов (брака, недостатках) в Товаре при эксплуатации в период гарантийного срока обязательным является составление акта о выявленных производственных (скрытых) дефектов (браке, недостатках).

Грузополучатели оставляют за собой право провести экспертизу расходных материалов на предмет соответствия качественных характеристик поступившего Товара с характеристиками, требуемыми производителем соответствующего экземпляра печатающего оборудования. При приёмке будет осуществляться проверка по номеру партии производителя, серийному номеру каждого экземпляра, дате изготовления.

Выявление несоответствия качества или дефекта расходных материалов по любому экземпляру из отгруженных экземпляров Товара Поставщиком, свидетельствует о нарушении гарантийных условий Поставщиком и является основанием для замены данных экземпляров Товара в порядке, описанном в разделе № 8, а также в порядке, установленном действующим законодательством.

## **5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара**

Отсутствуют.

## **6 ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ**

Товар в упакованном виде может транспортироваться автомобильным или железнодорожным транспортом крытого исполнения или в контейнерах, а также авиационным транспортом в отапливаемых герметизированных отсеках и трюмах судов.

Упакованный Товар в транспортных средствах должен быть надежно закреплен для обеспечения его устойчивого положения и предотвращения перемещения при транспортировке, а также защищен от прямого воздействия атмосферных осадков и солнечной радиации.

Адреса поставки Товара указаны в пункте 1.1.

Каждая партия Товара по Заявке Грузополучателя по отдельному адресу не должна делиться на более мелкие партии и должна поставаться целиком по Заявке. Отгрузка и доставка Товара до складов Грузополучателей, а также разгрузка Товара в месте поставки (с подъемом на этаж) осуществляется силами и за счёт Поставщика.

## **7 ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ**

Требуемые условия хранения:

- температура окружающего воздуха – от +5 гр. С до +40 гр. С
- относительная влажность воздуха – не более 80% (при температуре +20гр.С);
- содержание пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, воздействующих на Товар, не должно превышать содержания коррозионно-активных агентов для атмосферы типа I по ГОСТ 15150.

Товар не должен храниться вблизи работающих установок, излучающих электромагнитные поля.

## **8 ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ**



## **ГАРАНТИЙ**

Гарантийный срок на Товар не менее 12 месяцев с момента поставки, либо до окончания ресурса Товара, заявленного производителем (окончания тонера/чернил).

Поставщик обязан произвести замену экземпляра Товара на экземпляр надлежащего качества, удовлетворяющий требованиям настоящего ТЗ, в гарантийный период без дополнительных расходов со стороны Грузополучателей в течение 14 рабочих дней с момента получения уведомления от Грузополучателей о ненадлежащем качестве Товара.

В случае поломки печатающего устройства в связи с выявленным нарушением качества Товара во время эксплуатации печатающего устройства, в течение 14 календарных дней Поставщик обязан за свой счёт провести ремонт печатающего устройства после получения Поставщиком уведомления об этом от Грузополучателей.

### **9 ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ**

Отсутствуют.

### **10 ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Поставляемые экземпляры Товара должны соответствовать экологическим требованиям, предусмотренным для товаров данного рода действующим законодательством Российской Федерации, иными правовыми актами органов государственной власти Российской Федерации.

### **11 ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Поставляемые экземпляры Товара должны быть сконструированы и изготовлены таким образом, чтобы гарантировать защиту от просыпания тонера в помещении с работающим персоналом Грузополучателей при эксплуатации.

### **12 ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ**

Ресурс Товара должен соответствовать количественным характеристикам по п. 1.1, использование Товара не должно приводить к выходу из строя печатающей техники Заказчика.

### **13 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ**

Отсутствуют.

### **14 ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ**

Сроки поставки Товара – в течение 12 месяцев с момента заключения договора, поставка осуществляется партиями на основании заявки (бланк приведен в приложении № 1) на поставку в течение 45 календарных дней, направленной Грузополучателями Поставщику, заявка оформляется не чаще 1 раза в квартал, но может содержать весь объем поставки.

Покупателем по данной закупке является АО «Атомтехэнерго», Грузополучателями – АУП АТЭ и его филиалы, указанные в столбце «Адрес поставки» пункта № 1.1.

### **15 ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Отсутствуют.



## 16 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения / Грузополучатель
1	АТЭ	АО «Атомтехэнерго»
2	АУП	Аппарат управления АТЭ Адрес: 115432, Москва, Проектируемый проезд № 4062, дом 6, строение 2
3	БАТЭ	Балаковский филиал «Балаковоатомтехэнерго» АО "Атомтехэнерго" Адрес: 413866, Саратовская область, Балаковский район, Балаковская АЭС, стройбаза № 143
4	КАТЭ	Калининский филиал «Калининатомтехэнерго» АО "Атомтехэнерго" Адрес: 171841, Тверская область, г. Удомля, ул. Тверская, д. 5
5	НВАТЭ	Нововоронежский филиал «Нововоронежатомтехэнерго» АО "Атомтехэнерго" Адрес: 396072, Воронежская область, г. Нововоронеж, ул. Южное шоссе, д 1
6	СМАТЭ	Смоленский филиал «Смоленскатомтехэнерго» АО "Атомтехэнерго" Адрес: 216400, Смоленская область, г. Десногорск, промзона Смоленской АЭС
7	СМАТЭ2	Смоленский филиал «Смоленскатомтехэнерго» АО "Атомтехэнерго" Адрес: 216400, Смоленская область, г. Десногорск, промзона Смоленской АЭС.
8	ЦАТЭ	Московский филиал «Центратомтехэнерго» АО "Атомтехэнерго" Адрес: 115432, Москва, Проектируемый проезд № 4062, дом 6, строение 2

## 17 ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Бланк заказа для поставки товара	19

Начальник ОИТ СМАТЭ



В.В. Королев



**Приложение 1. Бланк заказа для поставки товара**

№ п/п	Производитель	Артикул Товара по каталогу производителя	Наименование расходного материала (Товара)	Единица измерения	Количе- ство	Цена за ед., без НДС, руб. коп.	Итого, без НДС, руб. коп.	Сумма НДС, руб. коп.	Итого, с НДС, руб. коп.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Покупатель: _____</b>									
<b>Грузополучатель 1: _____</b>									
1									
2									
3									
4									
<b>ИТОГО по Грузополучателю 1: _____</b>									
<b>Грузополучатель 2: _____</b>									
1									
2									
3									
4									
<b>ИТОГО по Грузополучателю 2: _____</b>									