

Требования к закупемым подведомственными Федеральному архивному агентству казенными и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)											
№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом				
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный приложением № 2 к Правилам определения требований к закупаемым федеральными государственными органами, органами управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, их территориальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2015 г. № 927											
1	26.20.11.110	Моноблок					Процессор не ниже Intel Core i5. Скорость вращения шпинделя не менее 7200 оборотов/минута (далее - об./мин)				
			290	Гц			Частота процессора	Не более 3,2			
			2553	Гбайт			Объем оперативной памяти не менее	Не более 8			
			039	дюйм			Размер диагонали экрана	Не более 32			
			2553	Гбайт			Объем жесткого диска	Не более 500			
2	26.20.11.110	Системный блок					Процессор не менее Intel Core i5 Операционная система Win 7 Professional (64)/Windows 8 Pro (64)				
			2553	Гбайт			Объем оперативного запоминающего устройства	Не более 4			
			2571	Мбайт/с			Мощность встроенной сетевой карты	Не более 1000			
			2553	Гбайт			Объем жесткого диска	Не более 500			
3	26.20.11.120	Цветной планшетный сканер формата А3 для сканирования большого количества копий					Принцип сканирования: планшетный Сканирующий элемент - цветной линейный датчик CCD Источник света -ксеноновая лампа Поддерживаемые операционные системы -Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 98, Microsoft Windows Me, Microsoft Windows XP Максимальный размер оригинала - А3 Емкость - 100 листов 80 грамм/ квадратный метр (далее -т/кв. м) Плотность бумаги - 50 -127 т/кв. м Питание сетевой блок питания Энергопотреблени е до 60 Ват (далее -Вт) при сканировании				
							высокой плотности 50 pin) xl, USB 2.0 Hi-Speed, сетевое подключение Поддерживаемые операционные системы -Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 98, Microsoft Windows Me, Microsoft Windows XP Максимальный размер оригинала - А3 Емкость - 100 листов 80 грамм/ квадратный метр (далее -т/кв. м) Плотность бумаги - 50 -127 т/кв. м Питание сетевой блок питания Энергопотреблени е до 60 Ват (далее -Вт) при сканировании				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	150,0			

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	30.02.1 6.120	Принтер монохромной печати средней производительности и формата А4					Принтер лазерный, настольный, монохромный процессор - 800 Меггерц (далее - МГц,) ОЗУ - от 512 Мегабит (далее - МБ/Мб), Интерфейс - USB 2.0, LAN 10/100/1000 скорость печати - от 30 стр./мин., время выхода первого отпечатка - до 8,5 секунд (далее - с/сек.) Максимальная нагрузка в месяц -225 000 страниц			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	85,0		
5	30.02.1 6.194	МФУ лазерное монохромное печати средней производительности и формата А4					Принтер/Сканер/Копир/Факс с трубкой Автоподатчик документов - на 35 листов Принцип печати -лазерная Тип печати -черно-белая Скорость печати/копирования я - до 18 стр./мин. Разрешение печати - до 1200x1200 dpi Принцип сканирования: планшетный Разрешение сканирования - до 1200x1200 dpi Максимальная нагрузка в месяц -8 000 страниц Сканирование в электронную почту/PDF Интерфейс подключения -USB 2.0,			
							10/100Base-T Ethernet			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	11,0		
6	30.02.1 6.194	МФУ лазерное монохромное печати средней производительности и формата А4					Принтер/Сканер/ (печать, цветное сканирование) Скорость печати -20 стр./мин. Принцип печати -лазерная Тип печати -черно-белая Объем памяти -32 Мб Выход первой страницы -13 сек. Разрешение печати 600x600 dpi, Принцип сканирования -планшетный Разрешение сканирования -600x600 dpi. Максимальная нагрузка в месяц -10 000 страниц Интерфейс подключения -USB			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	10,0		
7	30.02.1 6.120	Принтер монохромной печати малой производительности и формата А4					Принтер лазерный, настольный, Принцип печати -лазерная Тип печати -черно-белая			
							Скорость печати/копирования я - до 18 стр./мин. Выход первой страницы - 8 сек. Разрешение печати - до 1200x1200 dpi Максимальная нагрузка в месяц -8 000 страниц Интерфейс подключения -USB			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	5,5		
8	30.02.1 6.120	Принтер цветной лазерный формата А4					Принтер печати -лазерная Тип печати -цветная Скорость печати/копирования я - до 30 стр./мин. Выход первой страницы - 11 сек. Разрешение печати до 600x600 dpi Количество цветов -4 Максимальная нагрузка в месяц -75 000 страниц Интерфейс подключения -USB			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	34,5		

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	30.02.1 6.120	Принтер цветной лазерный формата А4					Принцип печати - лазерная светодиодная Тип печати - цветная			
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	77,0		
10	30.02.1 6.120	Принтер цветной лазерный формата А4					Принтер/Сканер/Копир/ Принцип печати - лазерная Тип печати - цветная Скорость печати/копирования до 12 стр./мин. Выход первой страницы - 11 сек. Разрешение печати до 600x600 dpi Объем памяти -160 Мб Количество цветов -4 Интерфейс -Ethernet 10/100, USB 2.0 Принцип сканирования: планшетный Максимальная нагрузка в месяц -30 000 страниц			
							Количество копий за цикл - до 99			
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	20,5		
11	30.02.1 6.151	Черно-белый планшетный сканер формата А3 для высокой скорости сканирования					Сканер А3 формата для быстрой и эффективной обработки документов. Максимальный формат - А3 Матрица CCD Тип лампы -светодиодная (типа White LED) Разрешение сканера - 600x600 dpi Интерполяционное разрешение - 9600dpi Глубина цвета -48/24 Мгновенная готовность к работе технологии Ready Scan LED Высокая скорость -до 4 сек./стр. Поддержка драйверов TWAIN, WIA, ISIS. Специальные возможности по обработке отсканированных документов Ethernet 10/100 Base Tx (для модели DS-50000N)			
							Интерфейс USB 2.0 Hi-Speed			
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	110,0		
12	32.20.1.1	Мобильные телефоны					Предельная цена, тыс. руб, не более	15,0		
13	34.10.2.2	Автомобили легковые	251	Лошадиная сила	Мощность	Не более 200	Мощность	Не более 200		
			385	Мли.руб.	Предельная цена	Не более 2,5	Предельная цена, тыс. руб, не более	1,5	Приказ Министра России от 30.07.2015 № 532/лр	
14	36.11.1.1.	Кресло руководителя			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение натуральная кожа, возможное значение, искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	48,0		

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	36.11.1.1.	Кресло рабочее			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение, -искусственная кожа, возможное значение-мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубли						
16	31.11.1.1.	Стул			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение, -искусственная кожа, возможное значение-мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубли						
17	36.11.1.1.	Кресло к столу приставному			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение натуральная кожа, возможное значение, искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубли						
18	36.11.1.2.	Кресло для совещаний			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение, -искусственная кожа, возможное значение-мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы Материал (вид древесины): Предельное значение-древесина «ценных» пород; возможное значение-древесина хвойных и мягколиственных пород				
			383	рубли						

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	36.11.1.2.	Стул			Материал (вид древесины),	Предельное значение, -искусственная кожа, возможное значение-				
					обычный материал	мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы Материал (вид древесины): Предельное значение массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	7		
20	36.12.1.1.	Шкаф металлический	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	Не более 8,00		
21	36.12.1.1.	Шкаф металлический нестационарный	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	Не более 18,00		
22	36.12.1.1.	Стеллаж стационарный	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	12,0		
23	36.12.1.1.	Сейф металлический	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	12,0		
24	36.12.1.1.	Вешалка напольная	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	20		
25	36.12.1.2.	Стол руководителя			Материал (вид древесины),	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	50,0		
26	36.12.1.2.	Брифинг-приставка			Материал (вид древесины),	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	27,0		
27	36.12.1.2.	Стол для заседаний			Материал (вид древесины),	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб, не более	46,0		

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	36.12.1.2.	Стол письменный			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
29	36.12.1.2.	Стол приставной			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
30	36.12.1.2.	Расширитель столов			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
31	36.12.1.2.	Росешен			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
32	36.12.1.2.	Стол рабочий			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
33	36.12.1.2.	Стол для переговоров			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	36.12.1.2.	Стол письменный			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
35	36.12.1.2.	Тумба приставная			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
36	36.12.1.2.	Тумба подкатная			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
37	36.12.1.2.	Тумба			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
38	36.12.1.2.	Стол журнальный			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
39	36.12.1.2.	Гардероб			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						
40	36.12.1.2.	Шкаф комбинированный			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли						

№ п/п	Код по ОКПД	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
41	36.12.1.2.	Шкаф встроенный				Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб, не более	24,0		
42	36.12.1.2.	Шкаф для документов			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб, не более	36,0		
43	36.12.1.2.	Шкаф платяной			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб, не более	24,0		
44	36.12.1.2.	Шкаф книжный			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб, не более	28,0		
45	36.12.1.2.	Шкаф комбинированный			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб, не более	36,0		
46	34.10.3.0	Средства автотранспортные для перевозки 10 человек и более	251		Лошадиная сила		Мощность двигателя	Не более 200		
47	34.10.4.1	Средства автотранспортные грузовые	251		лошадиная сила		мощность двигателя,	Не более 200		



№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
№ п/п	Код по ОКПД	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные федеральным государственным органом, органом управления государственным внебюджетным фондом Российской Федерации			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
<b>Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенных федеральным государственным органом, органом управления государственным внебюджетным фондом Российской Федерации</b>										
1	26.20.1 7.110	Монитор					Тип - жидкокристаллический широкоформатный Тип ЖК-матрицы TFTN. Контрастность не хуже 1000:1 Максимальное количество цветов -16.7 миллионов			
			039	дюйм			Размер диагонали	Не более 30		
			353	млс			Время отклика	Не более 5		
2	26.20.1 6.110	Клавиатура					Раскладки кириллическая и латиница			
			796	Шт.			Количество клавиш	Не более 104		
3	26.20.1 6.170	Мышь манипулятор					Тип оптическая светодиодная. Интерфейс подключения USB. Цвет черный. Дизайн для правой руки.			
			796	Шт.			Количество колес прокрутки	Не более 1		
4	26.20.1	Компьютерная акустика					Цвет- черный/белый. Материал корпуса фронтальных колонок/сателлитов - пластик. Размеры динамиков фронтальных колонок 1x(50x90). Размеры фронтальных колонок (ШxВxГ) 67x174x85.			
			212	Вт			Суммарная мощность	Не более 1		
			290	Гц			Диапазон воспроизводимых частот	Не более 20000		
			212	Вт			Мощность фронтальных колонок	Не более 0,5		

№ п/п	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом				
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
5	26.20.4 0.110	Источник бесперебойного питания					Другие выходные напряжения - 220 Тип формы напряжения - ступенчатая аппроксимация синусоиды Выходные соединения: (4) Schuko CEE 7 (Батарейное резервное питание), (4) Schuko CEE 7 (Защита от всплесков напряжения) Допуск по выходному напряжению: +/-5% static and 100% load step Номинальное входное напряжение -230V Входная частота - 50/60 Гц Тип входного соединения -Schuko CEE 7/7P Длина шнура -1.83 метра Диапазон входного напряжения при работе от сети -180-266В Максимальный входной ток: 10А Тип батареи - необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом: защита от утечек Типовое время перезарядки -16 часов Интерфейсный порт - USB Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска - 450 Джоулей Фильтрация: Постоянно действующий многополосный шумовой фильтр: амплитуда остаточного напряжения 0, 5% по нормативам ШЕЕ: ограничение всплеска напряжения без временной задержки: соответствие требованиям UL 1449 Защита линий передачи данных: Аналоговая телефонная линия для телефона/факса/м одема/DSL (разъем RJ - 11), Сетевая линия -10/100 Base-T Ethernet (разъем RJ-45)				
6			212	Вт			Максимальная выходная мощность	Не более 330/550			
7			212	Вт			Максимальное задаваемое значение мощности	Не более 330			
8			222	В			Номинальное выходное напряжение	Не более 230			
9			290	Гц			Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	Не более 4763			
10	26.20.4 0.110	Источник бесперебойного питания					Тип - с двойным преобразованием. Время работы при полной нагрузке -5 мин Время работы при половинной нагрузке -15.4 мин Форма выходного сигнала - синусоида. Количество выходных разъемов питания -10 Тип выходных разъемов питания -IEC320C13 (компьютерный) Направляющие для монтажа в 19" стойку - Расстояние между рамами от 673 миллиметров (далее - мм) до 924 мм На входе и на выходе - 1-фазное напряжение Входное напряжение - 100 -280 В Стабильность выходного напряжения (батарейный режим) Интерфейсы: RS-232, Ethernet 10/100 Отображение информации -				
			212	Вт			Светодиодные индикаторы Время зарядки -2.5 час Тип предохранителя - автоматический Высота (в юнитах) - 3 U. Габариты 130x432x660 (ШxВxГ)				
			271	Дж			Выходная мощность	Не более 5000			
			290	Гц			Максимальная поглощаемая энергия импульса	Не более 480			
							Входная частота	Не более 65			
11	26.20.1 3.000	Двухпроцессорный сервер					Интегрированный сетевой адаптер Dual 1000 Мбит/с Система управления сервером Basic Management Software корпус 1U Rackmount Установленная память CPU 1: DIMM 1-DIMM 4096MB DDR-III PC DIMM 2- DIMM 4096MB DDR-III PC3 DIMM 3- DIMM 4096MB DDR-III PC Установленная память CPU 2: DIMM 1-DIMM 4096MB DDR-III PC3-10600 ECC Registered DIMM 2- DIMM 4096MB DDR-III PC3-10600 ECC Registered				

Требования к закупаемым подведомственными Федеральному архивному агентству казенными и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)										
№ п/п	Код по ОКПД	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе)		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Росархивом			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный приложением № 2 к Правилам определения требований к закупаемым федеральными государственными органами, органами управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, их территориальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2015 г. № 927										
1	30.02.15	Моноблок					Процессор не ниже Intel Core i5. Скорость вращения шпинделя не менее 7200 обороты/минута (далее - об./мин)			
			290	Гц			Частота процессора	Не более 3,2		
			2553	Гбайт			Объем оперативной памяти не менее	Не более 8		
			039	дюйм			Размер диагонали экрана	Не более 32		
			2553	Гбайт			Объем жесткого диска	Не более 500		
2	30.02.15	Системный блок					Процессор не менее Intel Core i5 Операционная система Win 7 Professional (64)/Windows 8 Pro (64)			
			2553	Гбайт			Объем оперативного запоминающего устройства	Не более 4		
			2571	Мбайт/с			Мощность встроенной сетевой карты	Не более 1000		
			2553	Гбайт			Объем жесткого диска	Не более 500		
3	30.02.16.151	Цветной планшетный сканер формата А3 для сканирования большого количества копий					Принцип сканирования: планшетный Сканирующий элемент - цветной линейный датчик CCD Источник света - ксеноновая лампа Поддерживаемые операционные системы -Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 98, Microsoft Windows Me, Microsoft Windows XP Максимальный размер оригинала -А3 Емкость - 100 листов 80 грамм/ квадратный метр (далее -г/кв. м) Плотность бумаги - 50 -127 г/кв. м Питание сетевой блок питания Энергопотребление до 60 Ват (далее -Вт) при сканировании			
							высокой плотности 50 pin) x1, USB 2.0 Hi-Speed, сетевое подключение Поддерживаемые операционные системы -Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 98, Microsoft Windows Me, Microsoft Windows XP Максимальный размер оригинала -А3 Емкость - 100 листов 80 грамм/ квадратный метр (далее -г/кв. м) Плотность бумаги - 50 -127 г/кв. м Питание сетевой блок питания Энергопотребление до 60 Ват (далее -Вт) при сканировании			
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	150,0		
4	30.02.16.120	Принтер монохромной печати средней производительности и формата А4					Принтер лазерный, настольный, монохромный процессор - 800 Меггерц (далее -МГц.) ОЗУ - от 512 Мегбайт (далее - МБ/Мб), Интерфейс - USB 2.0, LAN 10/100/1000скорость печати -от 50 стр./мин., время выхода первого отпечатка - до 8,5 секунд (далее - с/сек.) Максимальная нагрузка в месяц -225 000 страниц			
							Предельная цена, тыс. руб. не более	85,0		
			383	рубли			Предельная цена, тыс. руб. не более	85,0		

5	30.02.1 6.194	МФУ лазерное монохромной печати средней производительности и формата А4				Принтер/Сканер/Копир/Факс с трубкой Автоподатчик документов - на 35 листов Принцип печати -лазерная Тип печати -черно-белая Скорость печати/копирования я - до 18 стр./мин. Разрешение печати - до 1200x1200 dpi Принцип сканирования: планшетный Разрешение сканирования - до 1200x1200 dpi Максимальная нагрузка в месяц -8 000 страниц Сканирование в электронную почту/PDF Интерфейс подключения -USB 2.0,			
					2				
						10/100Base-T Ethernet			
			383	рубль		Предельная цена, тыс. руб. не более		11,0	
6	30.02.1 6.194	МФУ лазерное монохромной печати средней производительности и формата А4				Принтер/Сканер/ (печать, цветное сканирование) Скорость печати -20 стр./мин. Принцип печати -лазерная Тип печати -черно-белая Объем памяти -32 МБ Выход первой страницы -13 сек. Разрешение печати 600x600 dpi, Принцип сканирования -планшетный Разрешение сканирования -600x600 dpi. Максимальная нагрузка в месяц -10 000 страниц Интерфейс подключения -USB			
			383	рубль		Предельная цена, тыс. руб. не более		10,0	
7	30.02.1 6.120	Принтер монохромной печати малой производительности и формата А4				Принтер лазерный, настольный, Принцип печати -лазерная Тип печати -черно-белая			
					3				
						Скорость печати/копирования я - до 18 стр./мин. Выход первой страницы - 8 сек. Разрешение печати - до 1200x1200 dpi Максимальная нагрузка в месяц -8 000 страниц Интерфейс подключения -USB			
			383	рубль		Предельная цена, тыс. руб. не более		5,5	
8	30.02.1 6.120	Принтер цветной лазерный формата А4				Принцип печати -лазерная Тип печати -цветная Скорость печати/копирования я - до 30 стр./мин. Выход первой страницы - 11 сек. Разрешение печати до 600x600 dpi Количество цветов -4 Максимальная нагрузка в месяц -75 000 страниц Интерфейс подключения -USB			
			383	рубль		Предельная цена, тыс. руб. не более		34,5	
9	30.02.1 6.120	Принтер цветной лазерный формата А4				Принцип печати -лазерная светодиодная Тип печати -цветная			
					4				
						Скорость печати/копирования я - до 35 стр./мин. Выход первой страницы -11 сек. Разрешение печати до 1200x1200 dpi Количество цветов -4 Интерфейс подключения USB, Ethernet, LPT Максимальная нагрузка в месяц 90 000 страниц			
			383	рубль		Предельная цена, тыс. руб. не более		77,0	
10	30.02.1 6.120	Принтер цветной лазерный формата А4				Принтер/Сканер/Копир/ Принцип печати -лазерная Тип печати -цветная Скорость печати/копирования я до 12 стр./мин. Выход первой страницы - 11 сек. Разрешение печати до 600x600 dpi Объем памяти -160 Мб Количество цветов -4 Интерфейс -Ethernet 10/100, USB 2.0 Принцип сканирования: планшетный Максимальная нагрузка в месяц -30 000 страниц			
					5				
						Количество копий за цикл - до 99			
			383	рубль		Предельная цена, тыс. руб. не более		20,5	
11	30.02.1 6.151	Черно-белый планшетный сканер формата А3 для высокой скорости сканирования				Сканер А3 формата для быстрой и эффективной обработки документов. Максимальный формат - А3 Матрица CCD Тип лампы -светодиодная (типа White LED) Разрешение сканера - 600x600 dpi Интерполяционное разрешение - 9600dpi Глубина цвета -48/24 Мгновенная готовность к работе технологии Ready Scan LED Высокая скорость -до 4 сек./стр. Поддержка драйверов TWAIN, WIA, ISIS. Специальные возможности по обработке отсканированных документов Ethernet 10/1000 Base Tx (для модели DS-50000N)			

						6				
			383	рубль			Интерфейс USB 2.0 Hi-Speed			
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		110,0	
12	32.20.1.1	Мобильные телефоны	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		15,0	
13	34.10.2.2	Автомобили легковые	251	Лошадиная сила	Мощность	Не более 200	Мощность		Не более 200	
			385	Мин.руб.	Предельная цена	Не более 2,5			1,5	Приказ Министра России от 30.07.2015 № 532/пр
							Предельная цена, тыс. руб. не более			
14	36.11.1.1.	Кресло водителя			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение натуральная кожа, возможное значение искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		48,0	
15	36.11.1.1.	Кресло рабочее			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение, - искусственная кожа, возможное значение- мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		8,0	
16	31.11.1.1.	Стул			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение, - искусственная кожа, возможное значение- мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		5,0	
						7				
17	36.11.1.1.	Кресло к столу приставному			Материал (металл), обивочный материал	Предельное значение натуральная кожа, возможное значение искусственная мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		7,0	
18	36.11.1.2.	Кресло для совещаний			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение, - искусственная кожа, возможное значение- мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы Материал (вид древесины): Предельное значение- древесина «цельного» порода, возможное значение - древесина хаотных и многолиственных пород				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		6,0	

19	36.11.1.2.	Стул			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение, - искусственная кожа, возможное значение-				
			383	рубль		мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы Материал (вид древесины): Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
							Предельная цена, тыс. руб. не более		7	
20	36.12.1.1.	Шкаф металлический	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		Не более 8,00	
21	36.12.1.1.	Шкаф металлический несгораемый	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		Не более 18,00	
22	36.12.1.1.	Стеллаж стационарный	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		12,0	
23	36.12.1.1.	Сейф металлический	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		12,0	
24	36.12.1.1.	Вешалка напольная	383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		20	
25	36.12.1.2.	Стол руководителя			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		50,0	
26	36.12.1.2.	Брифинг-приставка			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более		27,0	
27	36.12.1.2.	Стол для заседаний			Материал (вид древесины),	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и				

28					обивочный материал	тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
29	36.12.1.2.	Стол письменный			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
30	36.12.1.2.	Стол приставной			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
31	36.12.1.2.	Расширитель столов			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
32	36.12.1.2.	Ресепшен			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
33	36.12.1.2.	Стол рабочий			Материал (вид древесины), обивочный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
34	36.12.1.2.	Стол для переговоров			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						

35	36.12.1.2.	Стол письменный			Материал (вид древесины), обычный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	6,0			
36	36.12.1.2.	Тумба приставная			Материал (вид древесины), обычный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	12,0			
37	36.12.1.2.	Тумба подкатная			Материал (вид древесины), обычный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	14,0			
38	36.12.1.2.	Тумба			Материал (вид древесины), обычный материал	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	3,0			
39	36.12.1.2.	Стол журнальный			Материал (вид древесины), обычный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	18,0			
40	36.12.1.2.	Гардероб			Материал (вид древесины), обычный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	34,0			
41	36.12.1.2.	Шкаф комбинированный			Материал (вид древесины), обычный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	43,0			
42	36.12.1.2.	Шкаф встроенный			Материал (вид древесины), обычный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	24,0			
43	36.12.1.2.	Шкаф для документов			Материал (вид древесины), обычный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.					
			383	рубль			Предельная цена, тыс. руб. не более	36,0			



44	36.12.1.2.	Шкаф платяной			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница сосна, ель.				
			383	рубль						
45	36.12.1.2.	Шкаф книжный			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница сосна, ель.	возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.			
			383	рубль						
46	36.12.1.2.	Шкаф комбинированный			Материал (вид древесины), обивочный материал	Предельное значение-массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения древесины хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель.				
			383	рубль						
10										
47	34.10.3.0	Средства автотранспортные для перевозки 10 человек и более	251		Лошадиная сила		Мощность двигателя		Не более 200	
48	34.10.4.1	Средства автотранспортные грузовые	251		лошадиная сила		мощность двигателя,		Не более 200	

№ п/п	Код по окпд	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг	Единица измерения		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Российской Федерации		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные федеральным государственным органом, органом управления государственным внебюджетным фондом Российской Федерации				
			код ОКЕН	по наименованию	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Российской Федерации	функциональное назначение	
<b>Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенных федеральным государственным органом, органом управления государственным внебюджетным фондом Российской Федерации</b>											
1	26.20.1 7.110	Монитор					Тип - жидкокристаллический широкоформатный Тип ЖК-матрицы TFTTN. Контрастность не хуже 1000:1 Максимальное количество цветов -16.7 миллионов				
			039	дюйм			Размер диагонали	Не более 30			
			353	мле			Время отклика	Не более 5			
2	26.20.1 6.110	Клавиатура					Раскладки кириллическая и латиница				
			796	Шт.			Количество клавиш	Не более 104			
3	26.20.1 6.170	Мышь манипулятор					Тип оптическая светодиодная. Интерфейс подключения USB. Цвет черный. Дизайн для правой руки.				
			796	Шт.			Количество колес прокрутки	Не более 1			
4	26.20.1	Компьютерная акустика					Цвет- черный/белый. Материал корпуса фронтальных колонок/сателлитов - пластик. Размеры динамиков фронтальных колонок 1x(50x90). Размеры фронтальных колонок (ШxВxГ) 67x174x85.				
			212	Вт			Суммарная мощность	Не более 1			
			290	Гц			Диапазон воспроизводимых частот	Не более 20000			
			212	Вт			Мощность фронтальных колонок	Не более 0,5			
5	26.20.4 0.110	Источник бесперебойного питания					<p>Другие выходные напряжения - 220 Тип формы напряжения -ступенчатая аппроксимация синусоиды Выходные соединения: (4) Schuko CEE 7 (Батарейное резервное питание), (4) Schuko CEE 7 (Защита от всплесков напряжения) Допуск по выходному напряжению: +/-5% static and 100% load step Номинальное входное напряжение -230V Входная частота - 50/60 Гц Тип входного соединения -Schuko CEE 7/7P Длина шнура -1.83 метра Диапазон входного напряжения при работе от сети -180-266В Максимальный входной ток: 10А Тип батареи - необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея с загущенным электролитом: защита от утечек Типовое время перезарядки -16 часов Интерфейсный порт - USB Рейтинг по уровню поглощаемой энергии всплеска - 450 Джоулей Фильтрация: Постоянно действующий многополюсный шумовой фильтр: амплитуда остаточного напряжения 0, 5% по нормативам ШЕЕ: ограничение всплеска напряжения без временной задержки: соответствие требованиям UL 1449 Защита линий передачи данных: Аналоговая телефонная линия для телефона/факса/м одема/DSL (разъем RJ - 11), Сетевая линия -10/100 Base-T Ethernet (разъем RJ-45)</p>				

6			212	Вт		Максимальная выходная мощность	Не более 330/550		
7			212	Вт		Максимальное задаваемое значение мощности	Не более 330		
8			222	В		Номинальное выходное напряжение	Не более 230		
9			290	Гц		Выходная частота (синхронизированная с электросетью)	Не более 4763		
10	26.20.4 0.110	Источник бесперебойного питания				Тип - с двойным преобразованием. Время работы при полной нагрузке - 5 мин Время работы при половинной нагрузке - 15.4 мин Форма выходного сигнала - синусоида. Количество выходных разъемов питания - 10 Тип выходных разъемов питания - IEC320C13 (компьютерный) Направляющие для монтажа в 19" стойку - Расстояние между рамами от 673 миллиметров (далее - мм) до 924 мм На входе и на выходе - 1-фазное напряжение Входное напряжение - 100 -280 В Стабильность выходного напряжения (батареиный режим) Интерфейсы: RS-232, Ethernet 10/100 Отображение информации -			
						светодиодные индикаторы Время зарядки - 2.5 час Тип предохранителя - автоматический Высота (в юнитах) - 3 U. Габариты 130x432x660 (ШxВxГ)			
			212	Вт		Выходная мощность	Не более 5000		
			271	Дж		Максимальная поглощаемая энергия импульса	Не более 480		
			290	Гц		Входная частота	Не более 65		
11	26.20.1 3.000	Двухпроцессорный сервер				Интегрированный сетевой адаптер Dual 1000 Мбит/с Система управления сервером Basic Management Software корпус 1U Rackmount Установленная память CPU 1: DIMM 1-DIMM 4096MB DDR-III PC DIMM 2- DIMM 4096MB DDR-III PC3 DIMM 3- DIMM 4096MB DDR-III PC Установленная память CPU 2: DIMM 1- DIMM 4096MB DDR-III PC3-10600 ECC Registered DIMM 2- DIMM 4096MB DDR-III PC3-10600 ECC Registered			