



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ АРХИВАМИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

15.07.2016

№ 27-61-33/179

г. Екатеринбург

Об утверждении требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), закупаемым Управлением архивами Свердловской области и государственными казенными учреждениями Свердловской области, подведомственными Управлению архивами Свердловской области

В соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Свердловской области от 13.05.2016 № 333-ПП «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым государственными органами Свердловской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области, их территориальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)», постановлением Правительства Свердловской области от 05.04.2016 № 237-ПП «Об Управлении архивами Свердловской области», а также в целях повышения эффективности бюджетных расходов и организации процесса бюджетного планирования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить требования к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), закупаемым Управлением архивами Свердловской области и государственными казенными учреждениями Свердловской области, подведомственными Управлению архивами Свердловской области (прилагаются).

2. Ведущему специалисту отдела финансово-экономической работы и бухгалтерского учета Управления архивами Свердловской области (М.С. Злобина) в установленные сроки со дня принятия настоящего приказа обеспечить:

1) официальное опубликование настоящего приказа на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru);

2) размещение настоящего приказа на официальном сайте Управления архивами Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://uprarchives.midural.ru/>);

3) размещение настоящего приказа в Единой информационной системе в сфере закупок (www.zakupki.gov.ru).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01 июня 2016 года.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник Управления архивами
Свердловской области



А.А. Капустин

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Управления архивами
Свердловской области

от 15.08.2016 № 27-41-3.3/171

«Об утверждении требований к
отдельным видам товаров, работ, услуг
(в том числе предельных цен товаров,
работ, услуг), закупаемым Управлением
архивами Свердловской области и
государственными казенными
учреждениями Свердловской области,
подведомственными Управлению
архивами Свердловской области»

ТРЕБОВАНИЯ

к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), закупаемым Управлением архивами Свердловской области и государственными казенными учреждениями Свердловской области, подведомственными Управлению архивами Свердловской области

1. Требования к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), закупаемым Управлением архивами Свердловской области и государственными казенными учреждениями Свердловской области, подведомственными Управлению архивами Свердловской области, утверждены в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Свердловской области от 04.02.2016 № 69-ПП «Об утверждении Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Свердловской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением Правительства Свердловской области от 13.05.2016 № 333-ПП «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым государственными органами Свердловской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области, их территориальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)» (далее – постановление Правительства от 13.05.2016 № 333-ПП) (далее – Требования).

2. Настоящие Требования разработаны Управлением архивами Свердловской области (далее – Управление) для руководства при осуществлении закупок для нужд Управления и подведомственных ему государственных казенных учреждений Свердловской области и включают перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства (в том числе качество)

и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), (далее – ведомственный перечень) согласно приложению к настоящим Требованиям.

Приложение
к Требованиям к отдельным видам
товаров, работ, услуг (в том числе
предельным ценам товаров, работ,
услуг), закупаемым Управлением
архивами Свердловской области
и государственными казенными
учреждениями Свердловской области,
подведомственными Управлению
архивами Свердловской области

**Ведомственный перечень
отдельных видов товаров, работ, услуг, закупаемых Управлением архивами Свердловской области и подведомственными
ему государственными казенными учреждениями Свердловской области, их потребительские свойства (в том числе
качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) к ним**

№ 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 Свердловской области		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные государственным органом Свердловской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области, их территориальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями			
			код по ОКЕИ	наименование	характеристика	значение характеристики	характеристика	значение характеристики	обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Свердловской области	функциональное назначение ¹
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 государственными органами Свердловской области, подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями и Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденным постановлением Правительства Свердловской области										
1.	60.22.12.000/ 49.32.12.000	Услуги по аренде легкового автотранспорта с водителем								
1.1.	Государственные гражданские служащие Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к высшей группе должностей категории «руководители»									
			251	Лошадиная сила	Мощность двигателя	Не более 200	Мощность двигателя	Не более 200		

¹ Указывается в случае установления характеристик, отличающихся от значений, содержащихся в обязательном перечне отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяются требования к их потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг).

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					Комплектация: кузов седан, антиблокировочная система (ABS), система распределения тормозного усилия (EBD), вспомогательная система торможения (BAS), противотуманные фары, подушки безопасности (фронтальные и боковые), контроль климата		Комплектация: кузов седан, антиблокировочная система (ABS), система распределения тормозного усилия (EBD), вспомогательная система торможения (BAS), противотуманные фары, подушки безопасности (фронтальные и боковые), контроль климата	Кузов седан, антиблокировочная система (ABS), система распределения тормозного усилия (EBD), вспомогательная система торможения (BAS), противотуманные фары, подушки безопасности (фронтальные и боковые), контроль климата		
1.2.	Государственные гражданские служащие Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к главной группе должностей категории «руководители», руководители казенных и бюджетных учреждений									
			251	Лошадиная сила	Мощность двигателя	Не более 200	Мощность двигателя	Не более 200		
					Комплектация: кузов седан, антиблокировочная система (ABS), система распределения тормозного усилия (EBD), вспомогательная система торможения (BAS), противотуманные фары, подушки безопасности (фронтальные и боковые), контроль климата		Комплектация: кузов седан, антиблокировочная система (ABS), система распределения тормозного усилия (EBD), вспомогательная система торможения (BAS), противотуманные фары, подушки безопасности (фронтальные и боковые), контроль климата	Комплектация: кузов седан, антиблокировочная система (ABS), система распределения тормозного усилия (EBD), вспомогательная система торможения (BAS), противотуманные фары, подушки безопасности (фронтальные и боковые), контроль климата		
2.	30.02.12/ 26.20.11	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных («лэптопы», «ноутбуки», «сабноутбуки»).								
2.1.		Ноутбук (лэптоп)			Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип		Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной	Процессор не ниже серии Core i5 или эквивалент и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение (далее – предустановленное ПО), предельная цена		памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное ПО	4. объемом кэш-памяти не менее 3 МБ, частота оперативной памяти не ниже 1,6 ГГц с объемом не менее 4 Гб и не более 16 Гб, дисплей с диагональю экрана не менее 13 дюймов, разрешением не менее 1600x900 пикселей, тип матрицы экрана TFT или IPS, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шпиня для SATA диска не менее 5400 об/с, объем не менее 250 Гб и не более 1 Тб, количество жестких дисков не менее 1 шт. и не более 2 шт., наличие DVD-RW, наличие 1 порта Ethernet, наличие Wi-Fi, CardReader не менее 1 шт., число USB-портов не менее 2 шт. и не более 4 шт., время автономной работы не менее 8 ч, вес не более 3,2 кг, совместимость с Win7 и выше, ПО не требуется		
			383	Рубль	Предельная цена		Предельная цена	Не более 65,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо		
2.2.		Планшетные компьютеры			Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное ПО		Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная	Процессор с количеством ядер не менее 2 и не ниже А8 или эквивалент, оперативная память не менее 1 Гб, встроенная память не менее 32 Гб, размер дисплея не менее 7,8 дюйма, поддержка стандарта связи Wi-Fi 802.11n, Bluetooth 4.0, 3G, 4G LTE, наличие слота SIM-карты, наличие системы определения местонахождения, время работы не менее 8 ч. без подзарядки		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							система, предустановленное ПО			
			383	Рубль	Предельная цена		Предельная цена	Не более 50,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.		
3.	30.02.15.210/ 26.20.15.000	Машины вычислительные электронные цифровые прочие, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода.								
3.1.		Моноблок			Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное ПО		Тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоадаптера, операционная система, предустановленное ПО	Процессор серии не ниже Intel Core i5 и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2 ГГц, объем оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 16 Гб; дисплей с диагональю не менее 23 дюйма, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана IPS, жесткий диск объемом не менее 500 Гб не более 2 Тб; скорость вращения шпинделя не менее 7200 об/мин, наличие оптического привода DVD, количество жестких дисков не менее 1 шт. и не более 2 шт., тип диска SATA, не менее 1 порта Ethernet 10/100/1000, число USB-портов не менее 2 шт. и не более 6 шт., в комплекте клавиатура и мышь, совместимость с Win7 и выше, ПО не требуется.		
			383	Рубль	Предельная цена		Предельная цена	Не более 70,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.2.		Системный блок и монитор			Тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя		Тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя	Системный блок: процессор серии не ниже Intel Core i5 и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2 ГГц, объем оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 16 Гб, жесткий диск объемом не менее 500 Гб не более 2 Тб; скорость вращения шпинделя не менее 7200 об/мин, наличие оптического привода DVD, количество жестких дисков не менее 1 шт. и не более 2 шт., тип диска SATA, не менее 1 порта Ethernet 10/100/1000, число USB-портов не менее 2 шт. и не более 6 шт., совместимость с Win7 и выше, ПО не требуется. Монитор: диагональ не менее 22 дюймов, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана IPS, форматным соотношением 16:9, разъемами VGA, DVI, HDMI		
			383	Рубль	Предельная цена		Предельная цена	Системный блок: не более 55,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Монитор: не более 35,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.		
3.3.		Сервер			Тип (моноблок/ системный блок и экран/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя тип (моноблок/		Тип (моноблок/ системный блок и экран/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя тип	1. Сервер x 86: - для установки в монтажный шкаф 19". Процессор - серии не выше Intel Xeon E5-26XXv2 или эквивалент и не ниже серии Intel I3-12XX v5. Архитектура процессора - 64 x86 бит. Количество процессоров -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					<p>6 системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя</p>		<p>8 (монитор/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя</p>	<p>9 не менее 1 шт. и не более 4 шт. Количество ядер на процессор - не более 10 шт. и не менее 4 шт. Частота процессора - не менее 1700 МГц. Оперативная память - не менее 64 Гб и не более 256 Гб. Тип оперативной памяти - не ниже DDR3. Жесткий диск - не менее 600 Гб и не более 1 Тб. Тип жесткого диска - не ниже SAS 10K или эквивалент. Количество жестких дисков - не менее 2 шт. и не более 4 шт. Сетевой адаптер - не менее 1 шт. и не более 4 шт. Количество портов в сетевом адаптере - не менее 2 шт. Тип сетевого адаптера - Base-T. Скорость сетевого адаптера - 10, 100, 1000 Мбит/с. Хост адаптер - не менее 1. Количество портов в хост адаптере - не менее 2 шт. Тип хост адаптера - Fiber Channel. Скорость хост адаптера - не менее 8 Гбит/с. Привод - DVD-ROM не менее 1 шт. Блок питания - не менее 2 и не более 4 с горячей заменой (N+1). контроллер RAID хранения данных - с реализацией RAID 0, 1, 10, 5, 50. 2. Серверное шасси. Высота записываемых юнитов - не более 12. Отсеки - не менее 14 полу-размерных серверов или 7 полноразмерных серверов.</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
								<p>Слоты коммутации - не менее 4 для установки модулей ввода-вывода.</p> <p>Блок питания - не менее 6 по 2500 Вт с резервированием по схеме «N+1» с возможностью горячей замены.</p> <p>Модуль управления шасси - не менее 2 с резервированием по схеме «N+1».</p> <p>Системные вентиляторы с горячей заменой - не менее 10 шт.</p> <p>3. Коммутатор ЛВС: Количество коммутаторов - не менее 2. Тип коммутатора - Ethernet для установки в серверное шасси.</p> <p>Количество портов - не менее 14 внутренних, не менее 8 внешних.</p> <p>Скорость портов - не менее 10 Гбит/с.</p> <p>Количество установочных модулей - не менее 16 трансиверов «10 Gb».</p> <p>4. Коммутатор SAN: количество коммутаторов - не менее 2. Тип коммутатора - FiberChannel для установки в серверное шасси.</p> <p>Количество портов - не менее 28 внутренних, не менее 20 внешних.</p> <p>Скорость портов - не менее 16 Гбит/с.</p> <p>Установочных модулей - не менее 6 трансиверов FC SFP+ 16 Гбит/с</p> <p>функционал - 24 активных порта: Full fabric, Access Gateway, Advanced zoning или эквивалент.</p>				
				Рубль	Пределная цена		Пределная цена					
			383									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.4.		Система хранения данных			<p>Тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя</p>		<p>Тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя тип (моноблок/ системный блок и монитор), размер экрана/ монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя</p>	<p>Система хранения данных (H+End): физически выделенный файловый контроллер - не менее 2 шт. Форм - фактор и высота одного файлового контроллера - не более 2U, блокочный контроллер с функциями управления и сторада-контроллера - не менее 2 шт., модуль из двух блокочных контроллеров, объем шинных с первой дисковой полкой, модуль задублированного источника бесперебойного питания - не менее 1 шт., наличие физически выделенного модуля управления контроллерами, объем суммарной cache-памяти не менее 96 ГБ, наличие внешних портов подключения - не менее 4, портов USB - по 2 на каждый блокочный контроллер - не менее 8, наличие встроенных SAS портов для подключения дисковых полков портов Ethernet - по 4 на каждый файловый контроллер - не менее 2 на каждый блокочный контроллер, единый интерфейс управления системой хранения данных - графический WEB-интерфейс, интерфейс командной строки, наличие всех физических дисков горячей замены, поддерживаемые уровни RAID конфигурации 2+1, 3+1, 4+1, ..., 15+1 при использовании RAID5, возможность включения в состав дискового пула</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								<p>одновременно дисков разных типов (SSD, SAS, NL-SAS), скорость подключения файловых контроллеров к блоковым контроллерам каналам Fibre Channel - не менее 8 Gb/s, скорость подключения дисковых полок по протоколу SAS - не менее 6 Gb/s, объединение файловых контроллеров в высокодоступный кластер, количество внешних настраиваемых портовых слотов на каждом файловом контроллере - не менее 2 шт., объем cache-памяти - на каждый файловый контроллер, тип/объем DDR/не менее 6 GB, объем cache-памяти - на каждый блоковый контроллер, тип/объем DDR/не менее 8 GB, расчёт контрольных сумм с использованием специализированных микросхем (ASIC), центральных процессоров, максимально поддерживаемое количество подключаемых хостов по блочным протоколам - не менее 512, максимальное количество поддерживаемых мгновенных снимков на LUN - не менее 256 шт., энергопотребление дисковой полки с контроллерами - не более 500 Вт, мгновенных снимков на LUN - не менее 256 шт., энергопотребление дисковой полки с контроллерами - не более 500 Вт.</p>		
			383	Рубль	Пределная цена		Пределная цена	Не более 10 млн. рублей включительно за 1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								единицу		
4.	30.02.16/ 26.20.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства.								
4.1.		Принтер (монохромная печать, формат бумаги А4).			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	Тип печати - монохромная лазерная, формат А4, интерфейс - не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати/копирования А4 - не менее 18 стр./мин., время выхода первого отпечатка - не более 10 сек., ёмкость лотков подачи бумаги (стр./макс) - не менее 100 листов, наличие лотков подачи бумаги - не менее 2 шт. и не более 4, типы печатных носителей - бумага, плотная бумага.		
			383	Рубль			Предельная цена	Не более 20,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо		
4.2.		Принтер (монохромная печать, формат бумаги А3).			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-		Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-	Тип печати - монохромная лазерная, формат А3, интерфейс - не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати/копирования А3 - не менее 10 стр./мин., время выхода первого отпечатка - не более 8 сек., ёмкость лотков подачи бумаги (стр./макс) - не менее 100 листов, наличие		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		белый), максимальный формат, скорость печати/сканирован ия, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	лотков подачи бумаги – не менее 2 шт. и не более 4, типы печатных носителей - бумага, плотная бумага.		
			383	Рубль			Пределная цена	Не более 30,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо		
4.2		Принтер (цветная печать, формат бумаги А4).			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофунк ционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофунк ционального устройства), цветность (цветной/черно- белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		Метод печати (струйный/лазерны й - для принтера/многофу нкционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофунк ционального устройства), цветность (цветной/черно- белый), максимальный формат, скорость печати/сканирован ия, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	Тип печати - цветная лазерная, автоматическая двухсторонняя, формат А4, интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС - Windows XP, 7, скорость печати/копирования А4 - не менее 18 стр./мин., время выхода первого отпечатка - не более 10 сек., емкость лотков подачи бумаги (стр./макс) не менее 100 листов, наличие лотков подачи бумаги – не менее 2 шт. и не более 4, типы печатных носителей - бумага, и плотная бумага, конверты		
			383	Рубль			Пределная цена	Не более 30,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо		
4.3		МФУ (монохромная печать)			Метод печати (струйный/лазерный - для		Метод печати (струйный/лазерны й - для	Тип печати - монохромная лазерная, автоматическая двухсторонняя, формат А4,		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	количество - не менее 8 000 страниц в месяц, интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати/копирования А4 - не менее 18 стр./мин., время выхода первого отпечатка - не более 10 сек., двусторонний автоподатчик не менее 20 листов, картридж повышенной ёмкости - не менее 1500 стр.		
			383	Рубль			Предельная цена	Не более 30,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо		
4.4.		МФУ (цветная печать)			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные		Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения	Тип печати - цветная лазерная, автоматическая двусторонняя, формат А3, интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати/копирования А4 - не менее 20 стр./мин., А3 - не менее 10 стр./мин., ёмкость лотков подачи бумаги (стр./макс) - не менее 100 листов, наличие лотков подачи бумаги - не менее 2 шт. и не более 4, типы печатных носителей - бумага, плотная бумага, конверты		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					модули и интерфейсы)		карт памяти и иные модули и интерфейсы)			
			383	Рубль			Предельная цена	Не более 150,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу		
4.5.		Протяжной сканер			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	Разрешение сканирования - не менее 600x600 dpi, цветность цветной, максимальный формат бумаги – А4, скорость сканирования – не менее 4 стр./мин.		
			383	Рубль			Предельная цена	Не более 50,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу		
4.6.		Сканер (формат бумаги А4)			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость		Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость	Разрешение сканирования – не менее 4800x2400 dpi, цветность цветной, максимальный формат бумаги – А4, скорость сканирования – не менее 4 стр./мин.		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)			
			383	Рубль			Предельная цена	Не более 15,0 тыс. рублей за 1 единицу включительно		
4.7.		Сканер (формат бумаги А3)			Метод печати (струйный/лазерный) - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)		Метод печати (струйный/лазерный) - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	Разрешение сканирования – не менее 1200x1200 dpi, цветность цветной, максимальный формат бумаги – А3, скорость сканирования – не менее 4 стр./мин.		
			383	Рубль			Предельная цена	Не более 30,0 тыс. рублей включительно за 1 единицу		
5.	32.20.11.710/ 26.30.23.000	Аппаратура передающая для радиосвязи, радиовещания и телевидения. Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные								
5.1.	Государственные гражданские служащие Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к высшей группе должностей категории «руководители»									