



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21.07.2016

№ 24

г. Екатеринбург

Об утверждении ведомственного перечня отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 18.05.2015 № 476 «Об утверждении общих требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2015 № 926 «Об утверждении Общих правил определения требований к закупаемым заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)», 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, ТERRITORIALНЫМ 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)», в целях обеспечения государственных нужд Свердловской области, не приводящим к закупкам товаров, работ, услуг, которые имеют избыточные потребительские свойства (функциональные, эргономические, эстетические, технологические, экологические свойства, свойства надежности и безопасности, значения которых не обусловлены их пригодностью для эксплуатации и потребления в целях оказания государственных услуг (выполнения работ) и реализации государственных функций) или являются предметами роскоши в соответствии с законодательством Российской Федерации

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1) Ведомственный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним, закупаемых Министерством экономики Свердловской области (приложение № 1);

2) Ведомственный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним, закупаемых подведомственным Министерству экономики Свердловской области государственным бюджетным учреждением Свердловской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (приложение № 2).

2. Поручить заместителю начальника отдела государственной службы, кадров, правовой и организационной работы, информационного сопровождения М.А. Дульневой:

1) разместить настоящий приказ на официальном сайте единой информационной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.zakupki.gov.ru) в течение 7 рабочих дней со дня его принятия;

2) довести настоящий приказ до сведения государственного бюджетного учреждения Свердловской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»;

3) разместить настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

Д.Ю. Ноженко

ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним, закупаемых Министерством экономики Свердловской области

№ 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 Министерством экономики Свердловской области					Обоснование отклонения значений характеристик от утвержденной Правительством Свердловской области	Функциональное назначение		
			Код по ОКЕИ	Наименование	Характеристика	Значение характеристики	Характеристика	Значение характеристики	Министр экономики Свердловской области, заместитель Министра экономики Свердловской области	начальник отдела, заместитель начальника отдела	специалисты республиканского отдела	иные работники	для нужд Министерства экономики Свердловской области		
					личина, замещающие государственные должности Свердловской области (Министры Свердловской области), государственные гражданские служащие Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к высшей группе должностей категории «руководители»	государственные гражданские служащие Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к главной группе должностей «руководители»									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	30.02.12/ 26.20.11	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных («лэптопы», «ноутбуки», «себяноутбуки»). Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, 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 видеодрайвера, время работы операционной системы, 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 видеодрайвера, время работы операционной системы, предустановленное ПО	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 10, объемом кеш-памяти не менее 2 МБ, частота оперативной памяти не ниже 1,6 ГГц и 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, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шинки для SATA диска не менее 5400 об/мин, 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 Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодрайвер	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 10, с объемом кеш-памяти не менее 2 МБ, частота оперативной памяти не ниже 1,6 ГГц и 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, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шинки для SATA диска не менее 5400 об/мин, 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 Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодрайвер	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 10, с объемом кеш-памяти не менее 2 МБ, частота оперативной памяти не ниже 1,6 ГГц и объемом не менее 4 Гб и не более 16 Гб, дисплей с диагональю экрана не менее 13 дюймов, разрешением не менее 1280x960 пикселей, тип матрицы экрана TFT, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шинки для SATA диска не менее 5400 об/мин, 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., встроенный видеодрайвер	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 10, с объемом кеш-памяти не менее 2 МБ, частота оперативной памяти не ниже 1,6 ГГц и объемом не менее 4 Гб и не более 16 Гб, дисплей с диагональю экрана не менее 13 дюймов, разрешением не менее 1280x960 пикселей, тип матрицы экрана TFT, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шинки для SATA диска не менее 5400 об/мин, 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., встроенный видеодрайвер					
			383	рубль			пределная цена	ноутбук: не более 70,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшетный компьютер: не более 57,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 60,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшетный компьютер: не более 57,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 50,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо					
2.	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 вывода, устройства вывода. Пояснения по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода			тип (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеодрайвера, операционная система, предустановленное ПО, предельная цена	тип (моноблок/системный блок и монитор). Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц и не более 8 Гб, дисплей с диагональю не менее 23 дюйма, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана TFT, жесткий диск объемом не менее 250 мб и не более 1 Тб; скорость вращения шиницы 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., 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.,	тип - моноблок/системный блок и монитор. Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц и объемом оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 8 Гб; дисплей с диагональю экрана не менее 22 дюйма, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана TFT, жесткий диск объемом не менее 250 мб и не более 1 Тб; скорость вращения шиницы 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 мыши, совместимость с Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодрайвер.	тип - моноблок/системный блок и монитор. Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц и объемом оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 8 Гб; дисплей с диагональю экрана не менее 22 дюйма, разрешением не менее 1280x960 пикселей, тип матрицы экрана TFT, жесткий диск объемом не менее 250 мб и не более 1 Тб; скорость вращения шиницы 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 мыши, встроенный видеодрайвер.	тип - моноблок/системный блок и монитор. Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц и объемом оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 8 Гб; тип памяти не ниже DDR3, наличие оптического привода	тип - сервер. Сервер x86 - для установки в монтажный шкаф 19". Процессор - серия не выше Xeon E5-26XXv2 или эквивалент и не выше серии T3-12XX v5. Архитектура процессора - x86 бит. Количество процессоров - не более 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 выше DDR3. Жесткий диск - не менее 600 Гб и не более 1 Тб. Тип жесткого диска - не выше 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 - Bas-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 подсистемы хранения данных - с реализацией RAID 0, 1, 10, 5, 50.					

					<p>в комплекте клавиатура и мышь, совместимость с Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодекодер</p> <p>Системный блок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент не выше серии Intel Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц не более 3,3 ГГц; с количествомядер не менее 4 и не более 10, объемом кэш-памяти не менее 2 Мб; объем оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 8 Гб, тип памяти не ниже DDR3, с наличием оптического привода DVD, количество портов USB 2.0 не менее 4 и не более 6, USB 3.0 не менее 2 и не более 4, порт RJ-45 не менее 1 и не более 2, разъем VGA и DVI-D; тип диска SATA, жесткий диск объемом не менее 250мб не более 1 Тб; скорость вращения шиниделя не менее 7200 об/мин; совместимость с Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодекодер.</p> <p>Монитор:</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 22 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не более 1920x1080 пикселей, форматным соотношением 16:9, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 22 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не менее 1280x1024 пикселей, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 19 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не менее 1280x1024 пикселей, форматным соотношением 16:9, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p>	<p>DVD, количество портов USB 2.0 не менее 4 и не более 6, USB 3.0 не менее 2 и не более 4, порт RJ-45 не менее 1 и не более 2, разъем VGA и DVI-D; тип диска SATA, жесткий диск объемом не менее 250мб не более 1 Тб; скорость вращения шиниделя не менее 7200 об/мин; совместимость с Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодекодер.</p> <p>Монитор:</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 22 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не менее 1280x1024 пикселей, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 19 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не менее 1280x1024 пикселей, форматным соотношением 16:9, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p>	<p>кэш-памяти не менее 3 Мб; объемом оперативной памяти не менее 4 Гб и не более 8 Гб, тип памяти не ниже DDR3, наличие оптического привода DVD, количество портов USB 2.0 не менее 4 и не более 6, USB 3.0 не менее 2 и не более 4, порт RJ-45 не менее 1 и не более 2, разъем VGA и DVI-D, тип диска SATA, жесткий диск объемом не менее 7200 об/мин; совместимость с Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеодекодер.</p> <p>Монитор:</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 22 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не менее 1280x1024 пикселей, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p> <p>ЖК - дисплей (LCD) с диагональю не менее 19 дюйма, тип матрицы экрана TFT, временем отклика не более 6 мс, яркостью не менее 250 кд/м², разрешением экрана не менее 1280x1024 пикселей, форматным соотношением 16:9, углом просмотра по горизонтали не менее 170°, по вертикали - не менее 160°, разъемами VGA, HDMI</p>	<p>Сервисный сетевой порт - не менее 1, с функциями удаленного управления и мониторинга.</p> <p>Совместимость - с Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2, Red Hat Enterprise Linux5/6/7, VMware vSphere 5/6 (ESXi).</p> <p>Форм-фактор - не менее 1U и не более 4U.</p> <p>Система удаленного доступа управления сервером -WEB протокол HTTP/HTTPS. Тип - Блейд-система в едином конструктиве, в составе:</p> <p>Блейд серверах: 86: для установки в серверное шасси. Процессор - серия не выше Xeon E5-46XXv2 или эквивалент и не выше серии E7-48XXv2 или эквивалент. Архитектура процессора - 64 x 86 бит. Количество процессоров - не менее 2 и не более 4. Количествоядер на процессор - не менее 10. Частота процессора - не менее 1700 МГц. Оперативная память - не менее 64 Гб и не более 128 Тб. Слоты для модулей памяти - не менее 24 шт. Тип оперативной памяти - не ниже DDR3. Тип накопителя SAS/твердотельный накопитель малого форм-фактора с возможностью горячей замены, размер не менее 2.5 дюйма и не более 5 дюймов. Жесткий диск - не менее 2.5 дюйма и не более 512 Гб. Количество жестких дисков - не менее 2 шт. и не более 8 шт. Сетевой контроллер - не менее 1. Количество портов в сетевом адаптере - не менее 2 шт. и не более 4 шт. Скорость сетевого адаптера - 100, 1000, 10000 Мбит/с. Хост адаптер - не менее 2. Количество портов хост адаптера не менее 2. Тип хост адаптера - Fiber Channel. Скорость хост адаптера - не менее 8 Гбит/с и не более 16 Гбит/с. Контроллер хранения - с реализацией RAID 0,1. Совместимость - с Windows Server</p>		
								<p>Управляемый коммутатор не менее 24 портов и не более 48 портов ethernet 10/100/1000 Mb , с возможность мониторинга в стойке 19". Неуправляемый коммутатор не менее 8 портов и не более 16 портов ethernet 10/100/1000 Mb, встроенный видеодекодер.</p>		
	383	рубль			пределная цена	<p>моноблок: не более 55,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Системный блок: не более 55,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Монитор: не более 35,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо</p>	<p>моноблок: не более 55,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Системный блок: не более 45,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Монитор: не более 25,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо</p>	<p>системный блок: не более 70,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Монитор: не более 10,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо</p>	<p>моноблок: не более 55,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Системный блок: не более 35,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.</p> <p>Монитор: не более 10,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо</p>	не более 500,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу

3.	30.02.16/ 26.20.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункцио- нальные устройства	метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункциональ- ного устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункциональ- ного устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройство чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункциональ- ного устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункциональ- ного устройства), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройство чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	тип - принтер/сканер/копир для защищенной корпоративной вычислительной сети/для работы в сети «Интернет» со специальной проверкой и специальными исследованиями. Протокол специальных исследований должен подтверждать для СВТ обеспечение зоны R2 не более 15 метров. МФУ: тип печати - лазерная, автоматическая двусторонняя, формат А4 и А3, с крышкой стекло оригинала для признаком оригинала, автоматика оригиналоприемника при сканировании двусторония, не менее 2 лотков подачи бумаги и не более 4, дополнительный лоток емкостью не менее 300 л., память - не менее 64 Мб, интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати печати/копирования 25/12 страниц А4/А3 в минуту, память - не менее 64 Mb, интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати моно А4 - не менее 20 стр./мин., скорость копирования цветное - не менее 20 стр./мин., время выхода первого отпечатка моно - не более 8,0 сек., не менее 2 лотков подачи бумаги не более 4, сканирование по сети на сервер или рабочие станции	тип - принтер/сканер/копир. МФУ: тип печати - монохромная лазерная, автоматическая двусторонняя, формат А4, A3, с крышкой стекло оригинала для признаком оригинала, автоматика оригиналоприемника при сканировании двусторония, не менее 2 лотков подачи бумаги и не более 4, дополнительный лоток емкостью не менее 300 л., память - не менее 64 Mb, 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 35 стр./мин., память - не менее 40 000 страниц в месяц, наличие лотка подачи бумаги формата А4 не менее 1 шт., наличие лотка подачи бумаги формата А3 не менее 1 шт., наличие картриджа повышенной ёмкости - не менее 55 аб (печати), время выхода первого отпечатка - не более 8,5 сек., двусторонний автоподатчик не менее 50 листов, картридж повышенной ёмкости - не менее 256 Mb, интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 портаUSB 2.0, поддержка ОС Windows XP, 7, скорость печати/копирования А4 - не менее 33 стр./мин., время выхода первого отпечатка - не более 8,5 сек., двусторонний автоподатчик не менее 50 листов, картридж повышенной ёмкости - не менее 9000 стр.	тип - принтер/сканер/копир/ МФУ; тип печати - монохромная лазерная, автоматическая двусторонняя, формат А4, количества - не менее 40 000 страниц в месяц, память - не менее 64 Mb, 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 35 стр./мин., память - не менее 50 листов, уровень шума не более 55 дБ (печати), картридж повышенной ёмкости - не менее 7200 стр.	тип - принтер/сканер/копир/ МФУ; тип печати - монохромная лазерная, автоматическая двусторонняя, формат А3, А4, память - из мон. 128 Mb, 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 35 стр./мин., память - из мон. 17 стр./мин., время выхода первого отпечатка - не более 9 сек., двусторонний автоподатчик не менее 50 листов, картридж повышенной ёмкости - не менее 9000 стр.	тип - система печати. лазерный цветной принтер, скорость печати формата А4 - не менее 25 50 копий/мин., возможность печати формата А3 - не менее 25 копий/мин., возможность, минимальный формат бумаги 102 мм х 152 мм, максимальный формат бумаги 330 мм х 488 мм, расширенный интерфейс, быстрый автоматический податчик не менее 100 листов, двустороннее копирование/печать (блестковое), необходимый запас бумаги - не менее 500 листов, неподвижные материалы из обходного лотка 52-253 г/м ² , оперативная память не менее 512 Mb, размеры печатного модуля - не более 1373 x 1387 x 809 мм, вес без упаковки - не более 200 кг., наличие контроллера печати и копирования, наличие поддержки клиентских сред Windows 7.0, Windows® 2000/XP и Vista, наличие поддержки языков описания страниц и форматов данных Adobe® PostScript® Level 3, PDF, PCL 5e и 6, наличие поддержки базовых сетевых сред TCP/IP, SNMP, SMB, Novell® IPX, AppleTalk®, IPP, совместимости с IPv6. Интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, возможность сканирования документов на USB-носителя, печати с USB-носителя, разрешение копирования не менее 600x600 dpi, разрешение печати не менее 1200 x 1200 dpi.	
	383	рубль			пределная цена	не более 67,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 50,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	не более 35,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	МФУ: не более 35,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо Принтер: не более 48,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	не более 200,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу
4.	36.11.11/ 31.01.11.150	Мебель для сидения с металлическим каркасом	материал (металл), обивочные материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение - искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
	383	рубль			пределная цена	не более 30,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 20,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 5,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 5,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 5,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу
5.	36.11.12/ 31.01.12.160	Мебель для сидения с деревянным каркасом	материал (вид древесины)	пределное значение - массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	пределное значение - массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	пределное значение - массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель			
			обивочные материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	обивочные материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	пределное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы			
			383	рубль	пределная цена	не более 50,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 35,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу			
6.	36.12.11/ 31.01.11	Мебель металлическая для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и иных учреждений	материал	металл	материал	металл	металл	металл	металл	металл
			383	рубль	пределная цена	не более 22,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 7,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 22,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 5,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 20,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу
7.	36.12.12/ 31.01.12	Мебель деревянная для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и иных учреждений	материал (вид древесины)	пределное значение - массив древесины «ценных» пород (тверд-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	материал (вид древесины)	пределное значение - массив древесины «ценных» пород (тверд-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	пределное значение - массив древесины «ценных» пород (тверд-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	пределное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	пределное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	пределное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород
			383	рубль	пределная цена	не более 260,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 165,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу

Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенный Министерством экономики Свердловской области (в соответствии с пунктом 3 Правил определения требований к закупаемым государственным 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), утвержденных постановлением Правительства Свердловской области от 13.05.2016 № 333-ПП «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым государственным 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)»)

8.	72.21.12.000/6 2.01.11.000	Разработка программного модуля «Стратегическое планирование»: научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы	383	рубль	Программный модуль «Стратегическое планирование»	Программный модуль «Стратегическое планирование»	Разработка программного модуля «Стратегическое планирование»: научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы	
9.	72.60.10/63. 99.10	Проведение мониторинга удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	383	рубль	мониторинг удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	мониторинг удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	Проведение мониторинга удовлетворенности граждан качеством предоставления государственных и муниципальных услуг	

ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним, закупаемых ГБУ СО "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг"

№ 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 Министерством экономики Свердловской области					Обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной Правительством Свердловской области	Функциональное назначение				
				Код по ОКЕИ	Наименование	Характеристика	Значение характеристики	Характеристика	Значение характеристики							
									Директор ГБУ СО "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг", заместитель директора	начальник отдела, заместитель начальника отдела	специалисты режимно-секретного отдела	иные работники	для нужд ГБУ СО "Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг"			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.	30.02.12/26.20.11	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных («лэптопы», «ноутбуки», «саблонутбуки»). Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры							ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G или эквивалент и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 10, объемом кеш-памяти не менее 2 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, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шин 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. все не более 3,2 кг, совместимость с Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеoadаптер	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц, с количеством ядер не менее 2 и не более 10, с объемом кеш-памяти не менее 4 ГБ и не более 16 ГБ, 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 1280x960 пикселей, тип матрицы экрана TFT, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шин 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., встроенный видеoadаптер	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц, с количеством ядер не менее 2 и не более 10, с объемом кеш-памяти не менее 4 ГБ и не более 16 ГБ, 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 1280x960 пикселей, тип матрицы экрана TFT, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шин 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., встроенный видеoadаптер	ноутбук: процессор не ниже серии Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент, с частотой не менее 2,6 ГГц, с количеством ядер не менее 2 и не более 10, с объемом кеш-памяти не менее 4 ГБ и не более 16 ГБ, 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 1280x960 пикселей, тип матрицы экрана TFT, тип жесткого диска не ниже SSD или SATA, скорость вращения шин 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., встроенный видеoadаптер				
				383	рубль			пределная цена	ноутбук: не более 70,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшетный компьютер: не более 57,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 60,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшетный компьютер: не более 57,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 60,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 50,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо				
2.	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, устройство ввода, устройство вывода. Пояснения по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода						типа - моноблок/системный блок и монитор. Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц, объем оперативной памяти не менее 4 ГБ и не более 8 ГБ; дисплей с диагональю не менее 23 дюйма, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана TFT, жесткий диск объемом не менее 250 ГБ и не более 1 ТБ; скорость вращения шинидели 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., 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 Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеoadаптер. Системный блок:	типа - моноблок/системный блок и монитор. Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц, объем оперативной памяти не менее 4 ГБ и не более 8 ГБ; дисплей с диагональю не менее 22 дюйма, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана TFT, жесткий диск объемом не менее 250 ГБ и не более 1 ТБ; скорость вращения шинидели 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 Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеoadаптер. Системный блок:	типа - моноблок/системный блок и монитор. Моноблок: процессор серии не ниже Pentium G и не выше серии Core i7 или эквивалент с частотой не менее 2,6 ГГц, объем оперативной памяти не менее 4 ГБ и не более 8 ГБ; дисплей с диагональю не менее 22 дюйма, разрешением не менее 1920x1080 пикселей, тип матрицы экрана TFT, жесткий диск объемом не менее 250 ГБ и не более 1 ТБ; скорость вращения шинидели 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 Windows7 и выше, ПО не требуется, встроенный видеoadаптер. Системный блок:	типа - моноблок/системный блок и монитор. Сервер x86 - для установки в монтажный шкаф 19". Процессор - серия не выше Xeon E5-26XXv2 или эквивалент и не ниже серии T3-12XX v5. Архитектура процессора - 64 x86 бит. Количество процессоров - не менее 1 шт. и не более 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. 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 подсистемы хранения данных - с реализацией RAID 0, 1, 10, 5, 50.					

7.	36.11.12/ 31.01.12.160	Мебель для сидения с деревянным каркасом	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: берёза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: берёза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: берёза, лиственница, сосна, ель	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: берёза, лиственница, сосна, ель			
			обивочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	обивочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	обивочные материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы			
			383 рубль			предельная цена	не более 50,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 35,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу				
	8.	36.12.11/ 31.01.11	Мебель металлическая для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и иных учреждений	материал	металл	материал	металл	металл	металл	металл	металл	
				383 рубль		предельная цена	не более 22,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 7,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 5,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 5,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 20,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	
	9.	36.12.12/ 31.01.12	Мебель деревянная для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и иных учреждений	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - массив древесины «ценных» пород (твёрдо-лиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	
				383 рубль		предельная цена	не более 260,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 165,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	