

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением исполняющего  
обязанности председателя  
Городской Думы города Южно-  
Сахалинска  
от 01.07.2016 № 31

# ПЕРЕЧЕНЬ

отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, 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		
			Код по ОКЕИ	Наименование	Характеристика	Значение характеристики	
1	2	3	4	5	6	7	8
<p>Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяются требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), предусмотренный формой № 2 к Правилам определения требований к закупкам администрацией города, представительным органом городского округа, отраслевыми (функциональными) органами администрации города Южно-Сахалинска, являющихся в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации главными распорядителями бюджетных средств и подведомственными им муниципальными казенными и бюджетными учреждениями городского округа «Город Южно-Сахалинск», отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), утвержденной постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 11.07.2016 № 2090-па</p>							
					Председатель Городской Думы, заместитель председателя, председатель Контрольно-Счетной палаты Городской Думы	Директор МКУ и иные муниципальные службы и АУП МКУ	Значение характеристики
					Значение характеристики	Значение характеристики	Значение характеристики

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	30.02.12	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных («лэптопы», «ноутбуки», «сэбнотбуки»).	039	дюйм	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, предустановленн ое программное обеспечение, предельная цена		размер диагонали экрана	не менее 15	не менее 15		
							тип экрана	TN или IPS матрица, разрешение 1920x1080	TN или IPS матрица, разрешение 1920x1080		
			166	килограмм			вес	не более 3	не более 3		
							тип процессора	не ниже Core i3	не ниже Core i3		
			2931	гигагерц			частота процессора	не менее 2,2	не менее 2,2		
			2553	гигабайт			размер оперативной памяти	не менее 4	не менее 4		
			2553	гигабайт			объем накопителя	не более 1024	не более 1024		
							тип жесткого диска	SSD или HDD	SSD или HDD		
							оптический привод	DVD-RW	DVD-RW		
							наличие модуля Wi-Fi	да	да		
							наличие модуля Bluetooth	да	да		
							наличие вебкамеры	да (не менее 1,3 мП)	да (не менее 1,3 мП)		
							наличие модуля 3G (UMTS)	опционально	опционально		
							тип видеоадаптера	интегрированный, не ниже NVIDIA GeForce GT 330M	интегрированный, не ниже NVIDIA GeForce GT 330M		
			356	час			время работы	не менее 8 часов	не менее 8 часов		
							операционная система	не ниже Windows 7 Professional 64 / Windows 8, 8.1 Professional 64	не ниже Windows 7 Professional 64 / Windows 8, 8.1 Professional 64		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							предустановленное программное обеспечение	офисный пакет Microsoft Office не ниже 2010	офисный пакет Microsoft Office не ниже 2010		
			383	рубли			предельная цена	не более 95 000,00 рублей	не более 95 000,00 рублей		
2	30.02.15	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.			Тип (монитор/системный блок и монитор), размер экрана/монитора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти		тип	не более 95 000,00 рублей	не более 95 000,00 рублей		
			039	дюйм			размер экрана	не менее 20	не менее 20		
			290	гигагерц			тип процессора	не ниже Core i5	не ниже Core i5		
			2553	гигабайт			частота процессора	не менее 2000	не менее 2000		
			2553	гигабайт			размер оперативной памяти	не менее 6	не менее 6		
							объем накопителя	не менее 1024 Гб	не менее 1024 Гб		
							тип жесткого диска	HDD 7200rpm	HDD 7200rpm		
							наличие оптического привода	DVD±RW	DVD±RW		
							тип видеоадаптера	дискретный/встроенный не менее 1024mb	дискретный/встроенный не менее 1024mb		
							операционная система	не ниже Windows 7 Professional 64 / Windows 8, 8.1 Professional 64	не ниже Windows 7 Professional 64 / Windows 8, 8.1 Professional 64		
							предустановленное программное обеспечение	офисный пакет Microsoft Office не ниже 2010	офисный пакет Microsoft Office не ниже 2010		
			383	Рубли			предельная цена	не более 95 000,00 рублей	не более 95 000,00 рублей		
3							тип	системный блок и монитор	системный блок и монитор		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			039	дюйм			размер монитора	не менее 20	не менее 20		
							тип процессора	не ниже intel Core i3	не ниже intel Core i3		
			290	гигагерц			частота процессора	не менее 3	не менее 3		
			2553	гигабайт			размер оперативной памяти	не менее 4	не менее 4		
			2553	гигабайт			объем накопителя	не более 500	не более 500		
							тип жесткого диска	HDD 7200rpm	HDD 7200rpm		
							наличие оптического привода	DVD±RW	DVD±RW		
							тип видеоадаптера	дискретный/встроенный не менее 1024mb	дискретный/встроенный не менее 1024mb		
							операционная система	не ниже Windows 7 Professional 64 / Windows 8, 8.1 Professional 64	не ниже Windows 7 Professional 64 / Windows 8, 8.1 Professional 64		
							предустановленное программное обеспечение	офисный пакет Microsoft Office не ниже 2010	офисный пакет Microsoft Office не ниже 2010		
4	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: <u>принтер</u>	383	рубли	Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность		предельная цена	не более 98 000,00 рублей	не более 98 000,00 рублей		
							метод печати	монохромная лазерная или струйная	монохромная лазерная или струйная		
							цветность	предельное значение - цветной; возможное значение - черно-белый	предельное значение - цветной; возможное значение - черно-белый		
							максимальный формат	предельное значение - A3; возможное значение - A4	предельное значение - A3; возможное значение - A4		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					(цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)		скорость печати	не менее А3 - от 8 стр/мин А4 - 12 стр/мин	не менее А3 - от 8 стр/мин А4 - 12 стр/мин		
							наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	интерфейс Ethernet (RJ-45), USB	интерфейс Ethernet (RJ-45), USB		
			383	рубли			предельная цена	не более 70 000,00 рублей	не более 70 000,00 рублей		
5	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: <u>многофункциональное устройство (Тип 1)</u>			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		метод печати	монохромная лазерная	монохромная лазерная		
							разрешение сканирования	не менее 600 dpi	не менее 600 dpi		
							цветность	предельное значение - цветной; возможное значение - черно-белое	предельное значение - цветной; возможное значение - черно-белое		
							максимальный формат	предельное значение - А3; возможное значение - А4	предельное значение - А3; возможное значение - А4		
							скорость печати	не менее 55 стр/мин	не менее 55 стр/мин		
							скорость сканирования	не менее А4 - 100 стр/мин	не менее А4 - 100 стр/мин		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					памяти и т.д.)		наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	интерфейс Ethernet (RJ-45), автоматическая двусторонняя печать, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web-интерфейса, снятие копии документа без ПК	интерфейс Ethernet (RJ-45), автоматическая двусторонняя печать, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web-интерфейса, снятие копии документа без ПК		
6	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: <u>многофункциональное устройство (Тип 2)</u>	383	рубль			предельная цена	не более 1000000,00 рублей	не более 1000000,00 рублей		
					Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для сканера/многофункционального устройства), цветность		метод печати	монохромная лазерная или струйная	монохромная лазерная или струйная		
					цветность/черно-белый), максимальный формат, скорость печати		разрешение сканирования	не менее 600 dpi	не менее 600 dpi		
					максимальный формат		цветность	черно-белое	черно-белое		
					скорость печати		максимальный формат	A4	A4		
					анция, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)		скорость сканирования	не менее 28 стр/мин от 14 стр/мин	не менее 28 стр/мин от 14 стр/мин		
					интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)		наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	интерфейс Ethernet (RJ-45), автоматическая двусторонняя печать, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web-интерфейса, снятие копии документа без ПК	интерфейс Ethernet (RJ-45), автоматическая двусторонняя печать, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web-интерфейса, снятие копии документа без ПК		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			383	рубль			предельная цена	не более 35 000,00 рублей	не более 35 000,00 рублей		
7	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: многофункциональное устройство (Тип 3)			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, интерфейс устройства чтения карт памяти и т.д.)		метод печати	лазерная или струйная	лазерная или струйная		
							разрешение сканирования	не менее 600 dpi	не менее 600 dpi		
							цветность	предельное значение – цветной возможное значение – черно-белое	предельное значение – цветной возможное значение – черно-белое		
							максимальный формат	A3	A3		
							скорость печати	от 20 стр/мин	от 20 стр/мин		
							скорость сканирования	от 14 стр/мин	от 14 стр/мин		
							наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)	интерфейс Ethernet (RJ-45), автоматическая двусторонняя печать, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web-интерфейса, снятие копии документа без ПК	интерфейс Ethernet (RJ-45), автоматическая двусторонняя печать, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web-интерфейса, снятие копии документа без ПК		
			383	рубль			предельная цена	не более 110 000,00 рублей	не более 110 000,00 рублей		
8	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по			Метод печати (струйный/лазерный - для принтера/многофункционального устройства), разрешение сканирования (для		разрешение сканирования	не менее 600 dpi	не менее 600 dpi		
							максимальный формат	A3	A3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		требуемой продукции: <u>Сканер поточный</u>			сканера/многофункционального устройства), цветность (цветной/черно- белый), максимальный формат, скорость печати/сканиро- вания, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)		наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и т.д.)  предельная цена	интерфейс Ethernet (RJ-45) и USB, дуплекс, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web- интерфейса	интерфейс Ethernet (RJ-45) и USB, дуплекс, отображение информации на ЖК панели, поддержка Web- интерфейса		
9	34.10.22	Автомобили легковые	251	лошадиная сила	мощность двигателя  комплектация	не более 200  базовая	мощность двигателя  комплектация	не более 120 000,00 рублей  150 включительно базовая	не более 120 000,00 рублей		
10	36.11.11	Мебель для сидения с металлическим каркасом	383	рубли	предельная цена  Материал (металл), обивочные материалы	не более 1500000,00 рублей  Предельное значение – натуральная кожа, возможные значения искусственная кожа; мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	материал (металл), обивочные материалы	сидение и спинка: искусственная кожа или экокожа	сидение - ткань, спинка - сетка, либо материал обивки сидения и спинки - ткань		
11	36.11.12	Мебель для сидения с деревянным каркасом			Материал (вид древесины)	Предельное значение - массив древесины	материал (дерево),	массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и хвойных)	древесина хвойных и мягколиственных пород (береза,		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						"ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	обивочные материалы	сидение и спинка: искусственная кожа или экокожа	лиственница, сосна, ель) сидение - ткань, спинка - сетка, либо материал обивки сидения и спинки - ткань		
12	36.12.11	Мебель металлическая для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т.п.			Материал	Металл	материал	Металл	Металл		
13	36.12.12	Мебель деревянная для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т.п.			Материал (вид древесины)	Пределные значения: массив древесины "ценных пород" (твердолиственной и тропической); возможное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	материал (вид древесины)	массив древесины "ценных пород" (твердолиственной и тропической)	Возможное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель		