





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p>Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в Обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный приложением N 2 к постановлению Администрации города Сарангула от 30.12.2015г № 3664</p>														
1.	26.20.11	Компьютеры портативные массой не более 10 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналоговая компьютерная техника			Размер и тип экрана	x	x	x	Размер и тип экрана	Для ноутбуков - не менее 14				
				кг	вес				вес	Для ноутбуков - не более 3,5				
					Тип процессора				Тип процессора	кол-во ядер не менее 4				
			2931	гигагерц	частота процессора				частота процессора	Для ноутбуков не менее 1,8				
			2553	гигабайт	размер оперативной памяти				размер оперативной памяти	не менее 4				
			2554	гигабайт	объем накопителя				объем накопителя	Для ноутбуков не менее 256				
					тип жесткого диска				тип жесткого диска	Для ноутбуков - SSD, HDD				
					оптический привод				оптический привод	возможное значение - DVD-RW				
					Наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS)				Наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS)	Wi-Fi, возможно наличие Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), 4G (LTE)				
					Тип видеoadаптера				Тип видеoadаптера	Возможное значение - дискретный и/или интегрированный				
					Время работы				Время работы	-				
					Предустановленное программное обеспечение				Предустановленное программное обеспечение	Возможное значение - наличие операционной системы				
					Предельная цена				Предельная цена	120 000,00				

2.	26.20.15	<p>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</p> <p>Пояснение по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода</p>	039	двойм	<p>тип (моноблок/системный блок и монитор)</p> <p>размер экрана монитора</p> <p>тип процессора</p> <p>частота процессора</p> <p>размер оперативной памяти</p> <p>объем накопителя</p> <p>тип жесткого диска</p> <p>оптический привод</p> <p>тип видеoadаптера</p> <p>предустановленное программное обеспечение</p> <p>предельная цена</p>	X	X	X	<p>тип (моноблок/системный блок и монитор)</p> <p>размер экрана монитора</p> <p>тип процессора</p> <p>частота процессора</p> <p>размер оперативной памяти</p> <p>объем накопителя</p> <p>тип жесткого диска</p> <p>оптический привод</p> <p>тип видеoadаптера</p> <p>предустановленное программное обеспечение</p> <p>предельная цена</p>	<p>системный блок и монитор</p> <p>Не менее 21</p> <p>для настольных персональных компьютеров</p> <p>Не менее 3,3</p> <p>Не менее 8</p> <p>Не менее 256</p> <p>возможные значения – HDD, SSD, HDD+SSD</p> <p>возможное значение - DVD-RW</p> <p>Возможное значение – дискретный и/или интегрированный</p> <p>Возможное значение – наличие операционной системы</p> <p>не более 90 000,00 (для системного блока) и не более 25 000,00 (для монитора)</p>	
----	----------	--	-----	-------	---	---	---	---	---	---	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Устройства ввода/вывода данных, содержащие (не содержащие) в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснение по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства			метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	x	x	x	метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	Возможное значение – лазерный, струйный				
					метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования				метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	Для сканера - не менее 600x600 dpi Для МФУ - не менее 300x300 dpi				
					метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования				метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	Сканирование - цветной/черно-белый				
					метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования				метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	A3				
					метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования				метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	При лазерной технологии печати: печать - не менее 20 стр/мин (для принтера при односторонней печати), не менее 20 стр/мин (для МФУ при односторонней печати); При струйной технологии печати: печать - не менее 9 стр/мин (для принтера при односторонней печати), не менее 9 стр/мин (для МФУ при односторонней печати); Сканирование: монохромное сканирование документа формата А4 с разрешением 300 dpi : не менее 5 стр/мин (для сканера); не менее 5 стр/мин (для МФУ)				
					метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования				метод печати (струйный/ лазерный – для принтера/ многофункционального устройства)  разрешение сканирования (для сканера/ многофункционального устройства)  цветность (цветной/черно-белый)  максимальный формат  скорость печати/ сканирования	Для принтера/МФУ возможные значения - сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти, модуль двусторонней печати, автоподачик оригиналов • документов				

26.20.16, 26.20.18



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Оборудование оконечное (пользовательское) телефонной или телеграфной связи, аппаратура видеосвязи Пояснения по требуемой продукции: телефоны мобильные	383	рубль	тип устройства (телефон/смартфон), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кнопочный), количество SIM-карт, наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi, Bluetooth, USB, GPS), стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки, обслуживания, сервисные договоры) из расчета на одного абонента (одну единицу трафика) в течение всего срока службы				Смартфон, операционная система Андроид, поддерживаемые стандарты предельное значение – 3G, 4 G (LTE) метод управления - сенсорный, 1 или 2 SIM-карты, наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi, Bluetooth, USB, GPS), стоимость годового владения оборудованием (включая договоры технической поддержки					
			383	рубль	Предельная цена	не более 15 000	не более 5 000		предельная цена	не более 25 000, 00	Не закупается	Не закупается		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5.	29.10.2	Автомобили легковые	251	Лошадина я сила	Мощность двигателя	Не более 200	Не более 200		Мощность двигателя	Не более 200				
			383	рубль	предельная цена	Не более 2500000	Не более 2000000		предельная цена	Не более 2500000				
					комплектация				комплектация	максимальная				

11





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	31.01.12.160	Мебель для сидения, преимущественно с деревянными каркасом	383	рубль	материал (вид древесины)	предельное значение – массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения – древесина хвойных и мягколиственных пород (береза, лиственница, сосна, ель)	предельное значение – массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения – древесина хвойных и мягколиственных пород (береза, лиственница, сосна, ель)	возможно значение- древесина хвойных и мягколиственных пород (береза, лиственница, сосна, ель)	материал (вид древесины)	значение – массив древесины «ценных» пород (твердолиственных и тропических); возможные значения – древесина хвойных и мягколиственных пород (береза, лиственница, сосна, ель)				
7.					обивочные материалы	предельное значение- кожа натуральная; возможные значения- искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение- искусственная кожа; возможные значения- мебельный сканирование документа формата замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение- искусственная замша; возможно значение- нетканые материалы	обивочные материалы	предельное значение- натуральная; возможные значения- искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		предельное значение- ткань; возможное значение- нетканые материалы		

31.01.12.160

