



ДЕПАРТАМЕНТ ФИНАНСОВ  
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЮГОРСКА  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

ПРИКАЗ

от 27 мая 2016

№ 231

г.Югорск

Об утверждении требований  
к закупаемым Департаментом финансов  
администрации города Югорска  
отдельным видам товаров, работ, услуг  
(в том числе предельных цен товаров,  
работ, услуг)

В соответствии с 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 администрации города Югорска от 01.04.2016 № 712 «О Правилах определения требований к закупаемым муниципальными органами города Югорска и подведомственными им казенными учреждениями и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг)»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить требования к закупаемым Департаментом финансов администрации города Югорска отдельным видам товаров, работ, услуг ( в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) (приложение).
2. Разместить приказ на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг.
3. Настоящий приказ вступает в силу после его подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель главы города –  
директор Департамента финансов

Л. И. Горшкова

**Обязательный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг,  
в отношении которых определяются требования к потребительским свойствам (в том числе и качеству)  
и иным характеристикам (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)**

№ п/п	Код по ОКПД (с 01.01.2017 - ОКПД2)	Наименование отдельного вида товара, работы, услуги	Требования к качеству, потребительским свойствам и иным характеристикам (в том числе предельные цены) отдельных видов товаров, работ, услуг	значение характеристики							
				Единица измерения		Должности муниципальной службы					
				Код по ОКЕИ	Наименование	Должности категории "Высшие"	Должности категории "Руководитель", относящиеся к группе "Высшие"	Должности категории "Руководитель", относящиеся к группе "Главные"	Должности категории "Руководитель", относящиеся к группе "Ведущие", "Специалист", относящиеся к группе "Главные"	Должности категории "Специалист", "Обеспечивающий специалист"	Должности категории "Руководитель" подведомственного учреждения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	30.02.12 (с 01.01.2017 - 26.20.11)	Ноутбук	Размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеoadаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение, предельная цена.	796	Штук	1) Процессор не менее 1,5ГГц, не менее 2 ядер, ОЗУ не менее 4 Гб DDR3 1333 МГц; HDD не менее 250 Гб, частота вращения шпинделя не менее 7200 об/мин; LAN 10/100/1000 Base-T, wi-fi, экран диагональ не менее 14", разрешение не менее 1600x900 пикселей; 2) Предустановленное ПО Microsoft в версии Windows 7 Professional 64-bit и выше, Microsoft Office 2013 и выше. 3) Предельная цена 73,0 тыс.руб.	1) Процессор не менее 1,5ГГц, не менее 2 ядер, ОЗУ не менее 4 Гб DDR3 1333 МГц; HDD не менее 250 Гб, частота вращения шпинделя не менее 7200 об/мин; LAN 10/100/1000 Base-T, wi-fi, экран диагональ не менее 14", разрешение не менее 1600x900 пикселей; 2) Предустановленное ПО Microsoft в версии Windows 7 Professional 64-bit и выше, Microsoft Office 2013 и выше. 3) Предельная цена 73,0 тыс.руб.	X	X	X	X

2	30.02.15 (с 01.01.2017 - 26.20.15)	Рабочая станция	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 программное обеспечение, предельная цена	796	Штук	1) Процессор не менее 2,9 ГГц, не менее 2 ядер, ОЗУ не менее 8 Гб DDR3 1600 МГц; HDD не менее 500 Гб, частота вращения шпинделя не менее 7200 об/мин; экран не менее 23", разрешение не менее 1920x1080 пикселей, сетевой контроллер не менее 100 Мб/сек, интерфейс RJ-45 не менее 1-го; 2) Клавиатура не менее 104 кл., раскладки кириллическая и латиница, USB; 3) Манипулятор мышь с колесом прокрутки, USB; 4) Предустановленное ПО Microsoft в версии Windows 7 Professional 64- Bit и выше, Microsoft Office 2013 и выше; 5) Предельная цена 75,0 тыс.руб.	1) Процессор не менее 2,9 ГГц, не менее 2 ядер, ОЗУ не менее 8 Гб DDR3 1600 МГц; HDD не менее 500 Гб, частота вращения шпинделя не менее 7200 об/мин; экран не менее 23", разрешение не менее 1920x1080 пикселей, сетевой контроллер не менее 100 Мб/сек, интерфейс RJ-45 не менее 1-го; 2) Клавиатура не менее 104 кл., раскладки кириллическая и латиница, USB; 3) Манипулятор мышь с колесом прокрутки, USB; 4) Предустановленное ПО Microsoft в версии Windows 7 Professional 64- Bit и выше, Microsoft Office 2013 и выше; 5) Предельная цена 75,0 тыс.руб.	1) Процессор не менее 2,9 ГГц, не менее 2 ядер, ОЗУ не менее 8 Гб DDR3 1600 МГц; HDD не менее 500 Гб, частота вращения шпинделя не менее 7200 об/мин; экран не менее 23", разрешение не менее 1920x1080 пикселей, сетевой контроллер не менее 100 Мб/сек, интерфейс RJ-45 не менее 1-го; 2) Клавиатура не менее 104 кл., раскладки кириллическая и латиница, USB; 3) Манипулятор мышь с колесом прокрутки, USB; 4) Предустановленное ПО Microsoft в версии Windows 7 Professional 64- Bit и выше, Microsoft Office 2013 и выше; 5) Предельная цена 75,0 тыс.руб.	X	X	X
3	30.02.16 (с 01.01.2017 - 26.20.16)	Многофунк- циональное устройство (МФУ)	Метод печати (струйный/ лазерный - для принтера/ многофункцио- нального устройства), разрешение сканирования (для сканера/ много- функционального устройства), цветность (цветной/ черно-белый), максимальный формат, скорость печати/ сканирования, наличие дополнительных модулей и интер- фейсов (сетевой интерфейс, уст- ройства чтения карт памяти и т.д.)	796	Штук	Многофункциональное устройство, настольное, монохромное средней производительности формата А4 лазерная печать; Функции - копирование, печать, сканирование. Наличие дисплея. Максимальная нагрузка - от 80000 листов/мес. Интерфейсы USB2.0 LAN 10/100/1000 наличие, скорость копирования А4 - от 35 листов/мин Скорость ч/б сканирования А4 - от 24 листов	Многофункциональное устройство, настольное, монохромное средней производительности формата А4 лазерная печать; Функции - копирование, печать, сканирование. Наличие дисплея. Максимальная нагрузка - от 80000 листов/мес. Интерфейсы USB2.0 LAN 10/100/1000 наличие, скорость копирования А4 - от 35 листов/мин Скорость ч/б сканирования А4 - от 24 листов	Многофункциональное устройство, настольное, монохромное средней производительности формата А4 лазерная печать; Функции - копирование, печать, сканирование. Наличие дисплея. Максимальная нагрузка - от 80000 листов/мес. Интерфейсы USB2.0 LAN 10/100/1000 наличие, скорость копирования А4 - от 35 листов/мин Скорость ч/б сканирования А4 - от 24 листов	X	X	X

4	30.02.16 (с 01.01.2017 - 26.20.16)	Многофункциональное устройство (МФУ) монохромной печати средней производительности формата 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, устройство чтения карт памяти и т.д.)	796	Штук	X	X	X	Многофункциональное устройство, настольное, монохромное. Принцип печати - лазерная; Функции - копирование, печать, сканирование. Максимальный формат А3, Интерфейсы Ethernet (RJ-45) USB 2,0 Скорость копирования/ печати А4 - от 22 стр/мин, А3 - от 13 стр/мин.	X	X	X
5	30.02.16 (с 01.01.2017 - 26.20.16)	Принтер монохромный	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, устройство чтения карт памяти и т.д.)	796	Штук	Принтер лазерный, настольный, монохромной печати, средней производительности формата А4 USB 2.0 LAN 10/100/1000 - наличие, скорость печати - от 40 стр/мин, время выхода первого отпечатка - до 7с.	Принтер лазерный, настольный, монохромной печати, средней производительности формата А4 USB 2.0 LAN 10/100/1000 - наличие, скорость печати - от 40 стр/мин, время выхода первого отпечатка - до 7с.	X	Принтер лазерный, настольный, монохромной печати, средней производительности формата А4 USB 2.0 LAN 10/100/1000 - наличие, скорость печати - от 40 стр/мин, время выхода первого отпечатка - до 7с.	X	X	X
6	30.02.16 (с 01.01.2017 - 26.20.16)	Принтер цветной печати	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, устройство чтения карт памяти и т.д.)	796	Штук	X	X	X	Принтер лазерный, настольный, цветной, средней производительности формата А4. Принцип печати - лазерный или светодиодный. Месячная нагрузка от 40000 листов/мес. USB 2.0 LAN 10/100/1000 - наличие, скорость печати А4 цветная от 20 стр/мин, время выхода первого отпечатка - не более 17с.	X	X	X