



ПРОЕКТ

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ  
ПЕТРОВСКОГО РАЙОННОГО СОБРАНИЯ  
ПЕТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_ 2016 года № \_\_

г.Петровск

**Об утверждении перечня отдельных видов  
товаров, работ, услуг (в том числе  
предельных цен товаров, работ, услуг),  
закупаемых Петровским районным Собранием  
Петровского муниципального района Саратовской области**

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением администрации Петровского муниципального района Саратовской области от 28 января 2016 года № 46-П «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), (с изменениями от 17.06.2016г. № 315-П)

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых устанавливаются потребительские свойства (в том числе характеристика качества) и иные характеристики, имеющие влияние на цену отдельных видов товаров, работ, услуг, согласно приложению.

2. Контрактному управляющему Петровского районного Собрания Петровского муниципального района Саратовской области обеспечить размещение настоящего постановления в единой информационной системе в сфере закупок в течении семи рабочих дней со дня его принятия.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

**Заместитель председателя  
Петровского районного Собрания**

**С.А. Гвоздева**

**Приложение к постановлению  
председателя Петровского районного Собрания  
от \_\_.\_\_.2016 года № \_\_**

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых устанавливаются потребительские свойства  
(в том числе характеристики качества) и иные характеристики, имеющие влияние на цену отдельных видов  
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, утвержденные постановлением администрации Петровского муниципального района		Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные заказчиками			
			Код по ОКЕИ	Наименован ие	Характерист ика	Значение характеристики	Характеристика	Значение характеристики	Обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной администрацией Петровского муниципального района	Функциональное назначение*
Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, предусмотренный приложением № 2 к Правилам определения требований к закупаемым Заказчиками отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), утвержденным постановлением администрации Петровского муниципального района от 28 января 2016г.. №46-П										
1.	30.02.12	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных ("лэптопы", "ноутбуки",	796	Штука	размер и тип экрана, вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя,	Не установлено	Размер и тип экрана	15-17" IPS	x	x
						Вес	Не более 4 кг.			
						Тип процессора	Intel Core i5			
						Частота процессора	2.16-2.8 ГГц			
						Размер оперативной	4-8 Гб			

		"сабноутбуки"). Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки,			тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi- Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадапте ра, время работы, операционна я система, предустанов ленное программное обеспечение, предельная цена		памяти			
							Объем накопителя	500-1000 Гб		
							Тип жесткого диска	SATA III		
							Оптический привод	DVD-RW		
							Наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS)	Да		
							Тип видеоадаптера	Встроенный		
							Время работы	Не менее 4 часов		
							Операционная система	Microsoft Windows 10		
							Предустановленн ое программное обеспечение	Microsoft Office 2016 для дома и бизнеса		
							Предельная цена			
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	796	Штука	тип (моноблок/си стемный блок и монитор), размер экрана/мони тора, тип процессора, частота процессора, размер оперативной	Не установлено	Сокет процессора	Socket FM2+	x	x
							Процессор	AMD A8 7600		
							Процессор, частота	3.1 ГГц (3.8 ГГц, в режиме Turbo)		
							Количество ядер процессора	четырёхъядерн ый		
							Чипсет материнской платы	AMD A68H		
							Оперативная память	Оперативная память		
							Оперативная память	DIMM, DDR3 4096 Мб 1600 МГц		

устройства,  
устройства ввода,  
устройства вывода.

Пояснения по  
требуемой  
продукции:

компьютеры  
персональные  
настольные,  
рабочие станции  
вывода

памяти,  
объем  
накопителя,  
тип жесткого  
диска,  
оптический  
привод, тип  
видеоадапте  
ра,  
операционна  
я система,  
предустанов  
ленное  
программное  
обеспечение,  
предельная  
цена

Максимальный объем оперативной памяти	32 Гб
Графический адаптер	Графический адаптер
Тип графического контроллера	интегрированн ый
Графика	AMD Radeon R7
Хранение информации	Хранение информации
Жесткий диск	500 Гб, 7200 об/мин, SATA III
Буферная память HDD	16 Мб
Оптический привод	DVD-RW
Кард-ридер	встроенный
Коммуникации	Коммуникации
Тип кабельной сети (разъем RJ- 45)	Gigabit Ethernet
Программное обеспечение	Программное обеспечение
Операционная система	Windows 10
Разъемы	Разъемы
Разъемов PS/2	2 (клавиатура и мышь)
Разъемов USB 2.0	2
Разъемов USB 3.0	2
Разъемов D-Sub	1
Разъемов DVI	1
Разъем для микрофона	1
Разъем для наушников	1
Корпус	Корпус
Тип корпуса	microtower
Тип блока питания	внутренний
Блок питания	350 Вт
Цвет корпуса	черный
Размеры корпуса (ШхВхГ)	184 x 365 x 380 мм
Вес	6 кг
Комплектация	Комплектация

							Мышь	в комплекте		
							Клавиатура	в комплекте		
							Дополнительно	Дополнительно		
							Особенности	Материнская плата ASUS A68HM-K		
3.	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства.  Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры, многофункциональные устройства	796	Штука	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 т.д.)	Не установлено	Технология печати	лазерный	x	x
							Тип печати	черно-белый		
							Формат печати	A4, A3		
							Размещение	настольный		
							Встроенный ЖК-дисплей	монохромный		
							Сканер	есть		
							Копировальный аппарат	есть		
							Факсимильный аппарат	есть		
							Печать			
							Максимальная скорость ЧБ-печати (A4)	25 стр/мин		
							Время разогрева	28 с		
							Время печати первой страницы A4 (ч/б)	7.5 с		
							Максимальное разрешение ч/б печати	600×600 dpi		
							Печать на карточках	есть		
							Печать на конвертах	есть		
							Автоматическая двусторонняя печать (duplex-unit) в стандартной комплектации	есть		
							Сканер			
							Тип сканирующего устройства	планшетный/протяжной		
							Максимальный формат сканирования	A4, A3		
							Скорость	18 стр/мин		

сканирования (ч/б)	
Скорость сканирования (цвет)	6 стр/мин
Разрешение сканирования	600×600 dpi
Автоподача оригиналов для сканирования	40 листов
Копир	
Максимальный формат копирования	A4, A3
Максимальное разрешение ч/б копирования	600×600 dpi
Максимальное количество копий за цикл	99 шт
Масштабировани е	20-400%
Время выхода первой копии (до)	13 с
Автоподача оригиналов для копирования	40 листов
Факс	
Память факса	150 стр
Скорость модема	33.6 Кбит/с
Расходные материалы	
Минимальная плотность бумаги	2 60 г/м
Максимальная плотность бумаги	2 220 г/м
Количество картриджей	1
Лотки	
Подача бумаги (стандарт)	250
Выход бумаги (стандарт)	100
Емкость лотка ручной подачи	1

Процессор, память	
Частота процессора	390 МГц
Объем оперативной памяти (стандартный)	64 Мб
Максимальный объем оперативной памяти, до	64 Мб
Шрифты и языки управления	
Поддержка языков управления	Host-based
Разъемы, интерфейсы	
Интерфейс USB	есть
Интерфейс RJ-45	есть
Энергопотреблен ие	
Потребляемая мощность при работе	355 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания	8 Вт
Максимальный уровень шума при работе	50 дБ
Цвет и габариты	
Цвет	белый
Дополнительный цвет	черный
Размеры	390×362×361 мм
Вес	10.1 кг