**Российская Федерация**

**Свердловская область**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПЫШМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 31.05.2016 № 252**

**р.п. Пышма**

Об утверждении ведомственного перечня отдельных видов товаров, работ, услуг, закупаемых администрацией Пышминского городского округа и подведомственными ей бюджетными и казенными учреждениями, в отношении которых устанавливаются потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг)

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 администрации Пышминского городского округа от 31.03.2016 № 133 «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым муниципальными органами и подведомственными им казенными учреждениями и бюджетными учреждениями отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) для обеспечения муниципальных нужд Пышминского городского округа»

 **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить ведомственный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, закупаемых администрацией Пышминского городского округа и подведомственными ей бюджетными и казенными учреждениями, в отношении которых устанавливаются потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) (прилагается).

2. Комитету по экономике и инвестиционной политике администрации Пышминского городского округа (Ульянов И.В.) в течение семи рабочих дней со дня принятия настоящего постановления разместить [Правила](#Par33) на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок и на официальном сайте Пышминского городского округа.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на и.о. председателя комитета по экономике и инвестиционной политике администрации Пышминского городского округа И.В. Ульянова.

Глава Пышминского городского округа В.В. Соколов

Приложение

 к постановлению администрации

 Пышминского городского округа

от \_31.05.2016\_ № \_252\_\_

 **ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ**

**отдельных видов товаров, работ, услуг, закупаемых администрацией Пышминского городского округа и подведомственными ей бюджетными и казенными учреждениями, в отношении которых устанавливаются потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) к ним**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Код по ОКПД | Наименование отдельных видов товаров, работ, услуг | Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные администрацией Пышминского городского округа в обязательном [перечне](#Par169) | Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные администрацией Пышминского городского округа | обоснование отклонения значения характеристики от утвержденной в обязательном [перечне](#Par169) | функциональное назначение [\*](#Par149) |
| характеристика | Единица измерения | значение характеристики  | значение характеристики  |  |  |
| код по ОКЕИ | наименование | высшая группа должностей МС [<\*>](#Par799),руководители МКУ [<\*\*>](#Par800), руководители МБУ [<\*\*\*>](#Par801) | иные группы должностей МС, иные должности в МКУ, МБУ | высшая группа должностей МС [<\*>](#Par799),руководители МКУ [<\*\*>](#Par800), руководители МБУ [<\*\*\*>](#Par801) | иные группы должностей МС, иные должности в МКУ, МБУ |  |  |
| пользователи специальных программных продуктов | пользователи картографической информации | прочие пользователи | пользователильных программных продуктов  | пользователи картографической информации | прочие пользователи |  |  |
| Отдельные виды товаров, работ, услуг, включенные в обязательный [перечень](#Par169) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | 26.20.11 | Компьютеры портативные массой не более 5 кг, такие как ноутбуки, планшетные компьютеры, карманные компьютеры, в том числе совмещающие функции мобильного телефонного аппарата, электронные записные книжки и аналогичная компьютерная техникаПояснения по требуемой продукции: ноутбуки | ядро процессора | 796 | штука | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 |  |  |
| частота процессора | 2931 | ГГц | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,4 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,4 |  |  |
| размер оперативной памяти | 2553 | Гбайт | 4 | 4 | 8 | 4 | 4 | 4 | 8 | 4 |  |  |
| объем видеокарты | 2553 | Гбайт | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 |  |  |
| объем HDD | 2553 | Тбайт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 2 | 26.20.15 | 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 выводаПояснения по требуемой продукции: системные блоки | ядро процессора | 796 | штука | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 |  |  |
| частота процессора | 2931 | ГГц | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |  |  |
| тип оперативной памяти | - | - | DDR3 | DDR3 | DDR3 | DDR3 | DDR3 | DDR3 | DDR3 | DDR3 |  |  |
| форм-фактор оперативной памяти | - | - | DIMM | DIMM | DIMM | DIMM | DIMM | DIMM | DIMM | DIMM |  |  |
| частота оперативной памяти | 292 | МГц | 1333 | 1333 | 1333 | 1333 | 1333 | 1333 | 1333 | 1333 |  |  |
| размер оперативной памяти | 2553 | Гбайт | 8 | 8 | 16 | 8 | 8 | 8 | 16 | 8 |  |  |
| тип видеокарты | - | - | встроенная | встроенная | отдельная | встроенная | встроенная | встроенная | отдельная | встроенная |  |  |
| тип оперативной памяти видеокарты | - | - | - | - | GDDR3 | - | - | - | GDDR3 | - |  |  |
| размер отдельной видеопамяти | 2553 | Гбайт | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - |  |  |
| объем HDD | - | Тбайт | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 3 | 26.20.17 | Мониторы и проекторы, преимущественно используемые в системах автоматической обработки данных | размер диагонали | 039 | дюйм | 22 | 22 | 24 | 22 | 22 | 22 | 24 | 22 |  |  |
| Пояснения по требуемой продукции: мониторы | максимальное разрешение | - | - | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 | 1920 x 1080 |  |  |
| яркость | - | кд/м2 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 |  |  |
| контрастность | - | - | 1000:1 | 1000:1 | 1000:1 | 1000:1 | 1000:1 | 1000:1 | 1000:1 | 1000:1 |  |  |
| время отклика пикселя | 353 | млс | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |  |  |
| угол обзора по горизонтали/вертикали | - | Гр. | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 | 178 |  |  |
| максимальная частота обновления экрана | 290 | Гц | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |  |  |
| видео интерфейсы | - | - | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) | HDMI, DVI, VGA (D-Sub) |  |  |
| 4 | 26.20.15 | Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства.Пояснения по требуемой продукции: МФУ | тип устройства | - | - | МФУ лазерное | МФУ лазерное | МФУ лазерное | МФУ лазерное | МФУ лазерное | МФУ лазерное | МФУ лазерное | МФУ лазерное |  |  |
| технология печати | - | - | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная |  |  |
| цветность печати | - | - | цветная печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | цветная печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать |  |  |
| разрешение при черно-белой печати | - | dpi | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 |  |  |
| скорость черно-белой печати (А4) | - | стр./мин | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |  |  |
| время выхода первого черно-белого отпечатка | 354 | с | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |
| количество страниц в месяц | - | стр. | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 |  |  |
| максимальное оптическое разрешение при сканировании | - | dpi | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 |  |  |
| скорость сканирования (ч/б, цветной) | 354 | с | 3,6.6 | 3,6.6 | 3,6.6 | 3,6.6 | 3,6.6 | 3,6.6 | 3,6.6 | 3,6.6 |  |  |
| максимальный формат бумаги (сканер) | - | - | А4 | А3 | А3 | А4 | А4 | А3 | А3 | А4 |  |  |
| тип устройства автоподачи | - | - | двухстороннее | двухстороннее | двухстороннее | двухстороннее | двухстороннее | двухстороннее | двухстороннее | двухстороннее |  |  |
| емкость устройства автоподачи | 625 | Л. | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |  |  |
| максимальное разрешение копира | - | dpi | 600 x 600 | 600 x 600 | 600 x 600 | 600 x 600 | 600 x 600 | 600 x 600 | 600 x 600 | 600 x 600 |  |  |
| скорость копирования | - | стр./мин | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |  |  |
| изменение масштаба | - | % | 25 - 400 | 25 - 400 | 25 - 400 | 25 - 400 | 25 - 400 | 25 - 400 | 25 - 400 | 25 - 400 |  |  |
| максимальное количество копий за цикл | - | стр. | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 |  |  |
| 5 | 26.20.15 | Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства.Пояснения по требуемой продукции:1. принтеры - индивидуальный | тип устройства | - | - | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный |  |  |
| технология печати | - | - | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная |  |  |
| цветность печати | - | - | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать |  |  |
| разрешение при черно-белой печати | - | dpi | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 |  |  |
| скорость черно-белой печати (А4) | - | стр./мин | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |  |  |
| время выхода первого черно-белого отпечатка | 354 | с | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |
| автоматическая двусторонняя печать | - | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет | нет |  |  |
| количество страниц в месяц | - | стр. | 8000 | 8000 | 8000 | 8000 | 8000 | 8000 | 8000 | 8000 |  |  |
| ресурс черного картриджа | - | стр. | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |  |  |
| интерфейсы | - | - | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB | Ethernet (RJ-45), USB |  |  |
|  |  | 2. Принтер для групповой работы от 2-х человек | тип устройства | - | - | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный | Принтер лазерный |  |  |
| технология печати | - | - | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная | лазерная |  |  |
| цветность печати | - | - | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать | черно-белая печать |  |  |
| разрешение при черно-белой печати | - | dpi | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 | 1200 x 1200 |  |  |
| скорость черно-белой печати (А4) | - | стр./мин | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |  |  |
| время выхода первого черно-белого отпечатка | 354 | с | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |  |  |
| автоматическая двусторонняя печать | - | - | есть | есть | есть | есть | есть | есть | есть | есть |  |  |
| количество страниц в месяц | - | стр. | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 | 50000 |  |  |
|  |  |  | ресурс черного картриджа | - | стр. | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 | 3000 |  |  |
| интерфейсы | - | - | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс | Ethernet (RJ-45), USB, веб-интерфейс |  |  |
| 6 | 34.10.22 | Автомобили легковые | мощность двигателя,  | 251 | лошадиная сила | не более 200 |  |  |  | не более 200 |  |  |  |  |  |
| комплектация,  |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| предельная цена | 383 | рубль | не более 1,5 млн. |  |  |  | не более 1,5 млн |  |  |  |  |  |
| 7 | 31.01.11 | Мебель металлическая для офисовПояснения по требуемой продукции: мебель для сидения с металлическим каркасом | обивочные материалы | - | - | - кожа натуральная; возможные значения:- искусственная кожа,- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы | - искусственная кожа;возможные значения:- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы | - кожа натуральная; возможные значения:- искусственная кожа,- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы | - искусственная кожа;возможные значения:- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы |  |  |
| 8 | 31.01.12 | Мебель деревянная для офисовПояснения по требуемой продукции: мебель для сидения с деревянным каркасом | материал (вид древесины) | - | - | - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения:- древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,сосна,ель | - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,сосна,ель | - массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения:- древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,сосна,ель | - древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница,сосна,ель |  |  |
| обивочный материал | - | - | предельное значение:- кожа натуральная; возможные значения:- искусственная кожа,- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы | предельное значение:- искусственная кожа;возможные значения:- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы | предельное значение:- кожа натуральная; возможные значения:- искусственная кожа,- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы | предельное значение:- искусственная кожа;возможные значения:- искусственная замша (микрофибра),- ткань,- нетканые материалы |  |  |
| 9 | 31.01.12 | Мебель деревянная для офисовПояснения по требуемой продукции: мебель офисная (шкафы, столы и т.п.) | материал (вид древесины) | - | - | предельное значение- массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения:- древесина хвойных и мягколиственных пород | возможные значения:- древесина хвойных и мягколиственных пород | предельное значение- массив древесины ценных пород (твердолиственных и тропических); возможные значения:- древесина хвойных и мягколиственных пород | возможные значения:- древесина хвойных и мягколиственных пород |  |  |
| **Дополнительный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, определенный администрацией Пышминского городского округа** |
| N п/п | Код по ОКПД | Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг | код по ОКЕИ | наименование | характеристика | значение характеристики | характеристика | значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 42.11.10 | капитальный ремонт автомобиль ных дорог | 876 |  | Х | Х | В соответствии с ГОСТ, СНиП | в соответствии с проектной, сметной документацией |
| 2 | 42.21.22. | Строительство газопроводов | 876 |  | Х | Х | В соответствии с ГОСТ, СНиП | в соответствии с проектной, сметной документацией |
| 3 | 42.91.20 | Капитальный ремонт гидротехнических сооружений | 876 |  | Х | Х | В соответствии с ГОСТ, СНиП | в соответствии с проектной, сметной документацией |

--------------------------------

<\*> МС - муниципальной службы.

<\*\*> МКУ - муниципальные казенные учреждения.

<\*\*\*> МБУ - муниципальные бюджетные учреждения.