



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25.12.2019

№ 547

г. Екатеринбург

О внесении изменения в ведомственный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним, утвержденный приказом Министерства финансов Свердловской области от 01.06.2016 № 196

В целях реализации 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», в соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», пунктом 13 Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Свердловской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения, утвержденных постановлением Правительства Свердловской области от 04.02.2016 № 69-ПП «Об утверждении Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Свердловской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в ведомственный перечень отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним, утвержденный приказом Министерства финансов Свердловской области от 01.06.2016 № 196 «Об утверждении ведомственного перечня отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительских свойств (в том числе качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) к ним» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2016, 6 июня, № 8463), с изменениями, внесенными приказом Министерства финансов Свердловской области от 26.12.2017 № 570, изменение, изложив его в новой редакции (приложение).

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после его

официального опубликования.

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте единой информационной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (www.zakupki.gov.ru) в течение 7 рабочих дней со дня его принятия.

4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Заместитель Губернатора
Свердловской области – Министр финансов



Г.М. Кулаченко

Приложение
к приказу Министерства финансов
Свердловской области
от «25 12 2019 № 547

ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ
отдельных видов товаров, работ, услуг, их потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) к ним

Номер строки	Код по ОКПД2	Наименование отдельного вида товаров, работ, услуг*	Единица измерения	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Правительством Свердловской области		Характеристика	Требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, утвержденные Министерством финансов Свердловской области					Иные работники	Для нужд Министерства финансов Свердловской области	Обоснование отклонения значений характеристик от установленных Министерством финансов Свердловской области	Функциональное назначение	
				Код по ОКЕИ	Наименование		Характеристика	Значение характеристики	Характеристика	Значение характеристики	Характеристика					
							государственные гражданские службы Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к высшей группе должностей категории "руководители", Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области, руководители казенных и бюджетных учреждений, государственных унитарных предприятий Свердловской области	государственные гражданские службы Свердловской области, замещающие должности, относящиеся к главной группе должностей категории "руководители", руководитель Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области, руководители казенных и бюджетных учреждений, государственных унитарных предприятий Свердловской области	Заместитель Губернатора Свердловской области - Министр финансов Свердловской области, Первый заместитель Министра финансов Свердловской области, Заместитель Министра финансов Свердловской области	Начальник управления	Заместитель начальника управления, начальник отдела, заместитель начальника отдела	Специалисты сектора секретного делопроизводства и мобилизационной работы				
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 аналогичная компьютерная техника. Полненяя по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры	383	рубль	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 видеодортера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение		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 видеодортера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение	Ноутбук Д*Ш*В не более 380*260*30 мм диагональ экрана не менее 15,6 дюймов, TFT разрешение не менее 1600 x 900 пикселей, не более 3,2 кг, процессор не ниже серии Core i5 или эквивалент, частотой не менее 2,5 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 4, объемом каш-памяти не менее 3 МБ, объемом не менее 8 ГБ и не более 16 ГБ, объемом не менее 250 ГБ и не более 1 ТБ, не ниже SSD или SATA, скорость вращения шпинделя SATA диска не менее 5400 об./с, DVD-RW, наличие 1 порта Ethernet, наличие Wi-Fi, CardReader не менее 1 шт., число USB-портов не менее 2 шт. и не более 4 шт., встроенная или дискретная или гибридная, время автономной работы не менее 8 ч., совместимость с Windows, ПО не требуется	Ноутбук Д*Ш*В не более 380*260*30 мм диагональ экрана не менее 15,6 дюймов, TFT разрешение не менее 1600 x 900 пикселей, не более 3,2 кг, процессор не ниже серии Core i5 или эквивалент и не выше серий Core i7 или эквивалент, частотой не менее 2,5 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 4, объемом каш-памяти не менее 3 МБ, объемом не менее 8 ГБ и не более 16 ГБ, объемом не менее 250 ГБ и не более 1 ТБ, не ниже SSD или SATA, скорость вращения шпинделя SATA диска не менее 5400 об./с, DVD-RW, наличие 1 порта Ethernet, наличие Wi-Fi, CardReader не менее 1 шт., число USB-портов не менее 2 шт. и не более 4 шт., встроенная или дискретная или гибридная, время автономной работы не менее 8 ч., совместимость с Windows, ПО не требуется	Ноутбук Д*Ш*В не более 380*260*30 мм диагональ экрана не менее 15,6 дюймов, TFT разрешение не менее 1600 x 900 пикселей, не более 3,2 кг, процессор не ниже серии Core i5 или эквивалент и не выше серий Core i7 или эквивалент, частотой не менее 2,5 ГГц с количеством ядер не менее 2 и не более 4, объемом каш-памяти не менее 3 МБ, объемом не менее 8 ГБ и не более 16 ГБ, объемом не менее 250 ГБ и не более 1 ТБ, не ниже SSD или SATA, скорость вращения шпинделя SATA диска не менее 5400 об./с, DVD-RW, наличие 1 порта Ethernet, наличие Wi-Fi, CardReader не менее 1 шт., число USB-портов не менее 2 шт. и не более 4 шт., встроенная или дискретная или гибридная, время автономной работы не менее 8 ч., совместимость с Windows, ПО не требуется						

2.	26.20. 15	Машины вычислительные электронные цифровые прошивки, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств для автоматической обработки данных: запоминающие устройства, устройства вывода, устройства вывода. Пояснение по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции вывода	383	рубль	типа (моноблок/системный блок и монитор), размер экрана/мониторатип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, тип видеоджерта, операционная система, предстарт, программное обеспечение			ноутбук: не более 86,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшет: не более 102,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 86,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшет: не более 90,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 86,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо. Планшет: не более 90,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо	ноутбук: не более 86,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на 1 должностное лицо.			

		обработки данных. Пояснения по требуемой продукции: мониторы, подключаемые к компьютеру						матрицы IPS		матрицы IPS		1920x1080 пикселей, тип матрицы IPS								
4.	26.20.16	Устройства ввода или вывода, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства. Пояснения по требуемой продукции: принтеры, сканеры		Принтер: количество печати страниц в месяц тип печати (лазерный/ светодиодный/ струйный) формат печати цветность печати (цветной/ черно-белая) скорость печати наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы) Сканер: разрешение сканирования скорость сканирования		метод печати (струйный/ лазерный - для принтера), разрешение сканирования (для сканера), цветность (цветной/черно-белый), максимальный формат, скорость печати/ сканирования, наличие дополнительных модулей и интерфейсов (сетевой интерфейс, устройства чтения карт памяти и иные модули и интерфейсы)	Принтер A3 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A3 Не менее 50 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 1200шт.; Объем памяти -Не менее 128 МБ; Два лотка подачи бумаги- Наличие (стандартно); Ресурс картриджа/тонера- Не менее 35000 страниц; Максимальный объем работ-300000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие; Принтер A4 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A4 Не менее 55 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 600шт.; Ресурс картриджа/тонера- Не менее 10000 страниц; Максимальный объем работ-250000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие;	Принтер A3 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A3 Не менее 50 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 1200шт.; Объем памяти -Не менее 128 МБ; Два лотка подачи бумаги- Наличие (стандартно); Ресурс картриджа/тонера- Не менее 35000 страниц; Максимальный объем работ-300000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие; Принтер A4 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A4 Не менее 55 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 600шт.; Ресурс картриджа/тонера- Не менее 10000 страниц; Максимальный объем работ-250000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие;	Принтер A3 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A3 Не менее 50 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 1200шт.; Объем памяти -Не менее 128 МБ; Два лотка подачи бумаги- Наличие (стандартно); Ресурс картриджа/тонера- Не менее 35000 страниц; Максимальный объем работ-300000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие; Принтер A4 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A4 Не менее 55 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 600шт.; Ресурс картриджа/тонера- Не менее 10000 страниц; Максимальный объем работ-250000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие;	Принтер A3 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A3 Не менее 50 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 1200шт.; Объем памяти -Не менее 128 МБ; Два лотка подачи бумаги- Наличие (стандартно); Ресурс картриджа/тонера- Не менее 35000 страниц; Максимальный объем работ-300000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие; Принтер A4 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A4 Не менее 55 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 600шт.; Ресурс картриджа/тонера- Не менее 10000 страниц; Максимальный объем работ-250000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие;	Принтер A3 формата Лазерный Черно-белый (монохромный) A3 Не менее 50 стр/мин (A4) Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - Наличие, Подача бумаги (стандартно)- Не менее 1200шт.; Объем памяти -Не менее 128 МБ; Два лотка подачи бумаги- Наличие (стандартно); Ресурс картриджа/тонера- Не менее 35000 страниц; Максимальный объем работ-300000 стр/мес; Комплект пускового тонера-Наличие;	383	рубль	Принтер A3 формата не более 161,00 тыс. рублей, Принтер A4 формата не более 51,00 тыс. рублей,	Принтер A3 формата не более 161,00 тыс. рублей, Принтер A4 формата не более 51,00 тыс. рублей,	Принтер A3 формата не более 161,00 тыс. рублей, Принтер A4 формата не более 51,00 тыс. рублей,	Принтер A3 формата не более 161,00 тыс. рублей, Принтер A4 формата не более 51,00 тыс. рублей,	Принтер A3 формата не более 161,00 тыс. рублей, Принтер A4 формата не более 51,00 тыс. рублей,	Принтер A3 формата не более 161,00 тыс. рублей, Принтер A4 формата не более 51,00 тыс. рублей,	не более 3200,00 тыс. рублей включительно за 3 единицы в расчете на Министерство финансов Свердловской области

5.	26.20.18	Устройства периферийные с двумя или более функциями: печать данных, копирование, сканирование, прием и передача факсимильных сообщений. Пояснение по требуемой продукции: многофункциональное устройство (МФУ)	количество печати страниц в месяц; наличие устройства автоподачи сканера, тип печати (лазерный/ светодиодный/ струйный), формат печати, цветность печати (цветная/ черно-белая), скорость печати, разрешение сканирования, скорость сканирования		<p>МФУ А3 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A3 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Скорость печати (A3)- не менее 20 стр./мин. Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 150 листов; Максимальная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 3200 листов ; Емкость ручной подачи- Не менее 100 листов; Устройство автоподачи оригаминалов- двустороннее; Емкость автоподачи оригаминалов - не менее 140 листов Ресурс черного картриджа - Не менее 2400 страниц ; Объем оперативной памяти- не менее 4 ГБ; Объем жесткого диска- Не менее 320ГБ; Комплект пускового тонера- Наличие; МФУ А4 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A4 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 600 листов; Устройство автоподачи оригаминалов- двустороннее; Емкость автоподачи оригаминалов- не менее 60 листов; Ресурс черного картриджа - Не менее 10000 страниц ; Комплект пускового тонера- Наличие;</p>	<p>МФУ А3 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A3 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Скорость печати (A3)- не менее 20 стр./мин. Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 1150 листов; Максимальная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 3200 листов ; Емкость ручной подачи- Не менее 1150 листов; Объем жесткого диска- Не менее 320ГБ; Комплект пускового тонера- Наличие;</p> <p>МФУ А4 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A4 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 600 листов; Устройство автоподачи оригаминалов- двустороннее; Емкость автоподачи оригаминалов - не менее 60 листов; Ресурс черного картриджа - Не менее 10000 страниц ; Комплект пускового тонера- Наличие;</p> <p>МФУ А4 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A4 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 600 листов; Устройство автоподачи оригаминалов- двустороннее; Емкость автоподачи оригаминалов- не менее 60 листов; Ресурс черного картриджа - Не менее 10000 страниц ; Комплект пускового тонера- Наличие;</p>	<p>МФУ А3 формата ч/б Лазерный Не менее 600 x 600 дп. Черно-белый (монохромный). A3. Скорость печати (A4)- не менее 32 стр./мин. Скорость печати (A3)- не менее 17 стр./мин. Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Стандартная емкость лотков подачи бумаги - не менее 1100 листов. Максимальная емкость лотков подачи бумаги - не менее 3200 листов ; Барабан ручной подачи - не менее 100 листов; Ресурс черного картриджа - не менее 20000 страниц ; Объем оперативной памяти - не менее 2 ГБ; Объем жесткого диска - не менее 32 ГБ; Максимальный объем работ - 150000 стр./мес. Комплект пускового тонера - Наличие;</p> <p>МФУ А4 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A4 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 600 листов; Устройство автоподачи оригаминалов- двустороннее; Емкость автоподачи оригаминалов - не менее 60 листов; Ресурс черного картриджа - Не менее 60 листов; Ресурс черного картриджа - Не менее 10000 страниц ; Комплект пускового тонера- Наличие;</p> <p>МФУ А4 формата ч/б Лазерный Не менее 600x600 дп Черно-белый (монохромный) A4 Скорость печати (A4)- Не менее 40 стр./мин.; Наличие: USB 2.0, Ethernet (RJ-45) Автоматическая двусторонняя печать - наличие; Стандартная емкость лотков подачи бумаги- Не менее 600 листов; Устройство автоподачи оригаминалов- двустороннее; Емкость автоподачи оригаминалов- не менее 60 листов; Ресурс черного картриджа - Не менее 10000 страниц ; Комплект пускового тонера- Наличие;</p>	<p>МФУ А3 формата ч/б Лазерный. Не менее 600 x 600 дп. печати. Monoхромный лазерный цифровой копир-принтер-сканер, сенсорный цветной дисплей, диагональю не менее 10,4 дюйма; скорость копирования/печати формата А4 - не менее 110 копий/мин., скорость копирования/печати формата А3 - не менее 55 копий/мин., возможность замены тонера и добавления бумаги без прерывания процесса печати, минимальный формат бумаги 102 мм x 152 мм, максимальный формат бумаги 330 мм x 488 мм, русифицированный интерфейс сенсорного дисплея, наличие дуплексного автоматического податника документов, емкость автоматического податчика - не менее100 листов, двустороннее копирование/печать (безлотковое), необходимый запас бумаги - не менее 4225 листов, максимальный запас бумаги общий - не менее 8250 листов, наличие лотка подачи бумаги формата А3 не менее 1 шт., наличие лотка подачи бумаги формата А4 не менее 1 шт., наличие жесткого диска, объемом не менее 80 ГБ, диапазон плотностей используемых материалов из бокового лотка 52 - 253 г/м², оперативная память не менее 2 ГБ, размеры печатного модуля - не более 1373 x 1387 x 809 мм, вес без упаковки</p>	

6.	26.30.22	Аппараты телефонные для сотовых сетей связи или для прочих беспроводных сетей. Пояснение по требуемой продукции: телефоны мобильные			тип устройства (телефон/смартфон), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кнопочный); количество SIM-карт, наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi,		тип устройства (телефон/смартфон), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кнопочный),	тип устройства: телефон/смартфон; поддерживаемые стандарты: GSM 900/1800/1900, UMTS, LTE; операционная система: предустановлена, время работы: не более 30 ч. в активном режиме разговора; метод управления: сенсорный/кнопочный; количество SIM-карт: не более 2-х шт.; наличие модулей и интерфейсов (Wi-Fi, Bluetooth, USB, GPS); стоимость	тип устройства: телефон/смартфон; поддерживаемые стандарты: GSM 900/1800/1900, UMTS, LTE; операционная система: предустановлена, время работы: не более 30 ч. в активном режиме разговора; метод управления:	тип устройства: телефон/смартфон; поддерживаемые стандарты: GSM 900/1800/1900, UMTS, LTE; операционная система: предустановлена, время работы: не более 30 ч. в активном режиме разговора;	- не более 500 кг, наличие контроллера печати и копирования, наличие поддержки клиентских сред Windows 7.0, Windows(R) 2000/XP и Vista, наличие поддержки языков описаний страниц и форматов данных Adobe(R) PostScript(R) Level 3, PDF, PCL 5e и 6, наличие поддержки базовых сетевых сред TCP/IP, SNMP, SMB, Novell(R) IPX, AppleTalk(R), IPP, совместимость с IPv6. Интерфейс - не менее 1 порта Ethernet (RJ-45), не менее 1 порта USB 2.0, возможность сканирования документов на USB-носитель, печать с USB-носителя, разрешение копирования не менее 600 x 600 дп, разрешение печати не менее 1200 x 1200 дп, цветное и монохромное сканирование в двустороннем режиме. Тип сканера - планшетный			

		человек										
12.	29.10.41	Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или газомотором), новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя комплектация				Не закупается			
13.	29.10.42	Средства автотранспортные грузовые с поршневым двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием; прочие грузовые транспортные средства, новые	251	лошадиная сила	мощность двигателя комплектация				Не закупается			
14.	29.10.43	Автомобили-тягачи седельные для полуприцепов	251	лошадиная сила	мощность двигателя комплектация				Не закупается			
15.	29.10.44	Шасси с установленными двигателями для автотранспортных средств	251	лошадиная сила	мощность двигателя комплектация				Не закупается			
16.	31.01.11	Мебель металлическая для офисов. Пояснения по закупаемой продукции: мебель для сидения, преимущественно с металлическим каркасом			материал (металл)							
					обивочные материалы - предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	предельное значение - искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы		
17.	31.01.12	Мебель деревянная для офисов. Пояснения по закупаемой продукции: мебель для сидения, преимущественно с деревянным каркасом			материал (вид древесины)							
					предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолистенных и тропических). Возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: бересклет, листоносица, сосна, ель		материал (вид древесины)	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолистенных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - массив древесины ценных пород (твердолистенных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - древесина хвойных и мягколиственных пород	
					обивочные материалы							
					предельное значение - кожа натуральная. Возможные значения: искусственная кожа,							

				мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы														
			383	рубль					не более 50 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 35 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 35 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу	не более 15,00 тыс. рублей включительно за 1 единицу				
18.	49.32. 11	Услуги легкового такси	251	лошадиная сила	мощность двигателя автомобиля, тип коробки передач автомобиля, комплектация автомобиля, время предоставления автомобиля потребителю	не более 200	не более 200								Не закупается			
19.	49.32. 12	Услуги по аренде легковых автомобилей с водителем	251	лошадиная сила	мощность двигателя автомобиля, тип коробки передач автомобиля, комплектация автомобиля, время предоставления автомобиля потребителю	не более 200	не более 200								Не закупается			
20.	61.10. 30	Услуги по передаче данных по проводным телекоммуникационным сетям. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг связи по передаче данных			Пропускная способность, для потерянных пакетов										Не закупается			
21.	61.20. 11	Услуги подвижной связи общего пользования - обеспечение доступа и поддержка пользователя. Пояснения по требуемым услугам: оказание услуг подвижной радиотелефонной связи			тарификации услуги голосовой связи, доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (лимитная/ безлимитная), объем доступной услуги голосовой связи (минут), доступа в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб), доступ услуги голосовой связи (домашний регион, территория Российской Федерации, за пределами Российской Федерации - руминг), доступ в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (Гб) (да/нет)										Не закупается			
22.	77.11. 10	Услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких (не более 3,5 т) автотранспортных средств без водителя. Пояснения по	251	лошадиная сила	мощность двигателя автомобиля, тип коробки передач автомобиля, комплектация автомобиля	не более 200	не более 200								Не закупается			

		требуемой услуги: услуга по аренде и лизингу легковых автомобилей без водителя; услуга по аренде и лизингу легких (до 3,5 т) автотранспортных средств без водителя										
23.	58.29.31	Обеспечение программное системное для загрузки. Полненение по требуемой продукции: средства обеспечения информационной безопасности;	использование российских криптографических алгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем, доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средства информационной безопасности	использование российских криптографических алгоритмов при использовании криптографической защиты информации в составе средств обеспечения информационной безопасности систем, доступность на русском языке интерфейса конфигурирования средства информационной безопасности	1.Система защиты конфиденциальной информации от несанкционированного доступа в процессе её хранения и обработки (СЗИ Dallas Lock, SecretNet и т.д.); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 2.Сертифицированная операционная система со встроенным средствами защиты от НСД для серверов и пользовательских АРМ в составе сети (Windows Server, Microsoft Windows); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 3.Программный комплекс для защиты рабочих мест корпоративных пользователей от внешних и внутренних сетевых атак за счет фильтрации трафика, для обеспечения защищенной работы с корпоративными данными через зашифрованный канал, в том числе для удаленных пользователей (ViPNet Client); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 4.Антивирусное программное обеспечение (Kaspersky Endpoint Security, Dr.WEB); Шифрование данных Интерфейс на русском языке 5.Средство криптографической защиты (КриптоPro CSP); Наличие Интерфейс на русском языке	1.Система защиты конфиденциальной информации от несанкционированного доступа в процессе её хранения и обработки (СЗИ Dallas Lock, SecretNet и т.д.); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 2.Сертифицированная операционная система со встроенным средствами защиты от НСД для серверов и пользовательских АРМ в составе сети (Windows Server, Microsoft Windows); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 3.Программный комплекс для защиты рабочих мест корпоративных пользователей от внешних и внутренних сетевых атак за счет фильтрации трафика, для обеспечения защищенной работы с корпоративными данными через зашифрованный канал, в том числе для удаленных пользователей (ViPNet Client); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 4.Антивирусное программное обеспечение (Kaspersky Endpoint Security, Dr.WEB); Шифрование данных Интерфейс на русском языке 5.Средство криптографической защиты (КриптоPro CSP); Наличие Интерфейс на русском языке	1.Система защиты конфиденциальной информации от несанкционированного доступа в процессе её хранения и обработки (СЗИ Dallas Lock, SecretNet и т.д.); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 2.Сертифицированная операционная система со встроенным средствами защиты от НСД для серверов и пользовательских АРМ в составе сети (Windows Server, Microsoft Windows); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 3.Программный комплекс для защиты рабочих мест корпоративных пользователей от внешних и внутренних сетевых атак за счет фильтрации трафика, для обеспечения защищенной работы с корпоративными данными через зашифрованный канал, в том числе для удаленных пользователей (ViPNet Client); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 4.Антивирусное программное обеспечение (Kaspersky Endpoint Security, Dr.WEB); Шифрование данных Интерфейс на русском языке 5.Средство криптографической защиты (КриптоPro CSP); Наличие Интерфейс на русском языке	1.Система защиты конфиденциальной информации от несанкционированного доступа в процессе её хранения и обработки (СЗИ Dallas Lock, SecretNet и т.д.); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 2.Сертифицированная операционная система со встроенным средствами защиты от НСД для серверов и пользовательских АРМ в составе сети (Windows Server, Microsoft Windows); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 3.Программный комплекс для защиты рабочих мест корпоративных пользователей от внешних и внутренних сетевых атак за счет фильтрации трафика, для обеспечения защищенной работы с корпоративными данными через зашифрованный канал, в том числе для удаленных пользователей (ViPNet Client); Наличие возможности, Интерфейс на русском языке 4.Антивирусное программное обеспечение (Kaspersky Endpoint Security, Dr.WEB); Шифрование данных Интерфейс на русском языке 5.Средство криптографической защиты (КриптоPro CSP); Наличие Интерфейс на русском языке				

24.	58.29.32	Обеспечение программное системное для загрузки. Пополнения по требуемой продукции: системы управления процессами организаций		поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета		поддержка и формирование регистров учета, содержащих функции по ведению бухгалтерской документации, которые соответствуют российским стандартам систем бухгалтерского учета	ПО для ЭВМ "Контур-Экстерн" Наличие ПП "Контур-Персонал Госслужба" Наличие Платформа «1С», в составе подсистем: 1С: Зарплата и кадры государственного учреждения, 1С: Бухгалтерия государственного учреждения, Модуль «Складской учет» (Дополнение к 1С:БГУ), Модуль загрузки (импорта) отчетности в ПК «Свод-СМАРТ», Модуль интеграции «1С:БГУ» и ПК «Бюджет-СМАРТ» Наличие	ПО для ЭВМ "Контур-Экстерн" Наличие ПП "Контур-Персонал Госслужба" Наличие Платформа «1С», в составе подсистем: 1С: Зарплата и кадры государственного учреждения, 1С: Бухгалтерия государственного учреждения, Модуль «Складской учет» (Дополнение к 1С:БГУ), Модуль загрузки (импорта) отчетности в ПК «Свод-СМАРТ», Модуль интеграции «1С:БГУ» и ПК «Бюджет-СМАРТ» Наличие	ПО для ЭВМ "Контур-Экстерн" Наличие ПП "Контур-Персонал Госслужба" Наличие Платформа «1С», в составе подсистем: 1С: Зарплата и кадры государственного учреждения, 1С: Бухгалтерия государственного учреждения, Модуль «Складской учет» (Дополнение к 1С:БГУ), Модуль загрузки (импорта) отчетности в ПК «Свод-СМАРТ», Модуль интеграции «1С:БГУ» и ПК «Бюджет-СМАРТ» Наличие	ПО для ЭВМ "Контур-Экстерн" Наличие ПП "Контур-Персонал Госслужба" Наличие Платформа «1С», в составе подсистем: 1С: Зарплата и кадры государственного учреждения, 1С: Бухгалтерия государственного учреждения, Модуль «Складской учет» (Дополнение к 1С:БГУ), Модуль загрузки (импорта) отчетности в ПК «Свод-СМАРТ», Модуль интеграции «1С:БГУ» и ПК «Бюджет-СМАРТ» Наличие	СМАРТ Про», «Бюджет - WEB»	СМАРТ Про», «Бюджет - WEB»		