



## Глава муниципального образования город Тула

---

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30.12.2015 № 161 - р

Об утверждении требований к закупаемым Тульской городской Думой отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) для обеспечения нужд Тульской городской Думы

В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», 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 город Тула от 25.12.2015 № 6450 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения для муниципальных нужд муниципального образования город Тула», постановлением администрации город Тула от 30.12.2015 № 6586 «Об утверждении Правил определения требований к закупаемым органами местного самоуправления, отраслевыми (функциональными) органами администрации, имеющими статус юридических лиц (включая соответственно территориальные органы и подведомственные им казённые и бюджетные учреждения) отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг) для обеспечения муниципальных нужд муниципального образования город Тула», на основании Устава муниципального образования город Тула:

1. Утвердить ведомственный перечень Тульской городской Думы отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определяются требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иным характеристикам, а так же значения таких свойств и характеристик (приложение № 1).

2. Утвердить предельные цены для закупки Тульской городской Думой отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определены требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иные характеристики (приложение № 2).

3. Ответственному по нормированию в сфере закупок для обеспечения функций Тульской городской Думы - консультанту отдела материально-технического обеспечения аппарата Тульской городской Думы Рязанову И.С. в течение 7 рабочих дней со дня утверждения, опубликовать настоящее распоряжение на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг ([zakupki.gov.ru](http://zakupki.gov.ru)).

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на руководителя аппарата Тульской городской Думы Балакшину М.Ю.

5. Распоряжение вступает в силу со дня подписания за исключением пунктов 1 и 2 настоящего распоряжения, вступающих в силу с 01.01.2016.

Глава муниципального  
образования город Тула

Ю.И. Цкипури

Приложение № 1  
к распоряжению Главы муниципального  
образования город Тула  
«Об утверждении требований к закупаемым  
Тульской городской Думой отдельным видам  
товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены  
товаров, работ, услуг) для обеспечения нужд  
Тульской городской Думы»

от 30.12.2015 № 161-р

### ВЕДОМСТВЕННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

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

РАЗДЕЛ I

№ п/п	Код по ОКПД	Наименование отдельного вида товара, работы, услуги	Наименование характеристики	единица измерения		Тульская городская Дума					
				код по ОКЕИ	наименование	Лица, замещающие муниципальные должности в Тульской городской Думе			Аппарат Тульской городской Думы		
						Глава муниципального образования город Тула	Депутаты, замещающие должности в Тульской городской Думе	иные депутаты Тульской городской Думы	Лица, замещающие высшие и главные должности муниципальной службы	Лица, замещающие иные должности муниципальной службы	Лица, замещающие иные должности, не относящиеся к должностям муниципальной службы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1	30.02.12	Машины вычислительные электронные цифровые портативные массой не более 10 кг для автоматической обработки данных ("лэптопы", "ноутбуки", "сабноутбуки"). Пояснения по требуемой продукции: ноутбуки, планшетные компьютеры	<b>Ноутбук</b>	383	рубль	<p>Операционная система Windows 7Pro 64bit</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 процессора ноутбука 3 Мб Количество ядер не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Тип видео дискретное</p> <p><b>Накопители</b> Картридер ноутбука SDXC, SDHC, SD, MMC Объем накопителя ноутбука 500 Гб Интерфейс накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука 2.5"</p> <p><b>Конфигурация</b> Оперативная память 4 Гб LV SO-DIMM DDR3 Кол-во слотов SODIMM ноутбука 2 Оптический привод встроенный DVD-RW; поддержка Double Layer</p> <p><b>Акустическая</b></p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64bit</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 процессора ноутбука 3 Мб Количество ядер не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Тип видео дискретное</p> <p><b>Накопители</b> Картридер ноутбука SDXC, SDHC, SD, MMC Объем накопителя ноутбука 500 Гб Интерфейс накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука 2.5"</p> <p><b>Конфигурация</b> Оперативная память 4 Гб LV SO-DIMM DDR3 Кол-во слотов SODIMM ноутбука 2 Оптический привод встроенный DVD-RW; поддержка</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64bit</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 процессора ноутбука 3 Мб Количество ядер не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Тип видео дискретное</p> <p><b>Накопители</b> Картридер ноутбука SDXC, SDHC, SD, MMC Объем накопителя ноутбука 500 Гб Интерфейс накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука 2.5"</p> <p><b>Конфигурация</b> Оперативная память 4 Гб LV SO-DIMM DDR3 Кол-во слотов SODIMM ноутбука 2 Оптический привод встроенный DVD-RW; поддержка</p> <p><b>Акустическая</b></p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64bit</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 процессора ноутбука 3 Мб Количество ядер не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Тип видео дискретное</p> <p><b>Накопители</b> Картридер ноутбука SDXC, SDHC, SD, MMC Объем накопителя ноутбука 500 Гб Интерфейс накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука 2.5"</p> <p><b>Конфигурация</b> Оперативная память 4 Гб LV SO-DIMM DDR3 Кол-во слотов SODIMM ноутбука 2 Оптический привод встроенный DVD-RW; поддержка Double Layer</p> <p><b>Акустическая</b></p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64bit</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 процессора ноутбука 3 Мб Количество ядер не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Тип видео дискретное</p> <p><b>Накопители</b> Картридер ноутбука SDXC, SDHC, SD, MMC Объем накопителя ноутбука 500 Гб Интерфейс накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука 2.5"</p> <p><b>Конфигурация</b> Оперативная память 4 Гб LV SO-DIMM DDR3 Кол-во слотов SODIMM ноутбука 2 Оптический привод встроенный DVD-RW; поддержка</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64bit</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 процессора ноутбука 3 Мб Количество ядер не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Тип видео дискретное</p> <p><b>Накопители</b> Картридер ноутбука SDXC, SDHC, SD, MMC Объем накопителя ноутбука 500 Гб Интерфейс накопителя ноутбука SATA Формат накопителя ноутбука 2.5"</p> <p><b>Конфигурация</b> Оперативная память 4 Гб LV SO-DIMM DDR3 Кол-во слотов SODIMM ноутбука 2 Оптический привод встроенный DVD-RW; поддержка</p>
---	----------	--	----------------	-----	-------	--	--	---	--	--	--

						<p>привод встроенный DVD-RW; поддержка Double Layer</p> <p><b>Акустическая система ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенный микрофон ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенная камера</b> наличие</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 15.6" (39.6 см) Подсветка экрана ноутбука светодиодная (LED) Разрешение матрицы ноутбука 1366 x 768</p> <p><b>Коммуникации</b> Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Сеть ноутбука 10/100/1000 Мбит/сек Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ-45, VGA, разъем для наушников/микро фона</p> <p><b>Клавиатура и др. устройства ввода</b> Клавиатура ноутбука</p> <p><b>Интерфейс</b></p>	<p>система ноутбука наличие</p> <p><b>Встроенный микрофон ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенная камера</b> наличие</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 15.6" (39.6 см) Подсветка экрана ноутбука светодиодная (LED) Разрешение матрицы ноутбука 1366 x 768</p> <p><b>Коммуникации</b> Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Сеть ноутбука 10/100/1000 Мбит/сек Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ- 45, VGA, разъем</p>	<p>Double Layer</p> <p><b>Акустическая система ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенный микрофон ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенная камера</b> наличие</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 15.6" (39.6 см) Подсветка экрана ноутбука светодиодная (LED) Разрешение матрицы ноутбука 1366 x 768</p> <p><b>Коммуникации</b> Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Сеть ноутбука 10/100/1000 Мбит/сек Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ- 45, VGA, разъем</p>	<p>система ноутбука наличие</p> <p><b>Встроенный микрофон ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенная камера</b> наличие</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 15.6" (39.6 см) Подсветка экрана ноутбука светодиодная (LED) Разрешение матрицы ноутбука 1366 x 768</p> <p><b>Коммуникации</b> Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Сеть ноутбука 10/100/1000 Мбит/сек Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ-45, VGA, разъем для наушников/микро фона</p> <p><b>Клавиатура и др. устройства ввода</b> Клавиатура ноутбука</p>	<p>привод встроенный DVD-RW; поддержка Double Layer</p> <p><b>Акустическая система ноутбука</b> наличи е</p> <p><b>Встроенный микрофон ноутбука</b> наличи е</p> <p><b>Встроенная камера</b> наличие</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 15.6" (39.6 см) Подсветка экрана ноутбука светодиодная (LED) Разрешение матрицы ноутбука 1366 x 768</p> <p><b>Коммуникации</b> Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Сеть ноутбука 10/100/1000 Мбит/сек Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ-45, VGA, разъем для наушников/микро фона</p>	<p>Double Layer</p> <p><b>Акустическая система ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенный микрофон ноутбука</b> наличие</p> <p><b>Встроенная камера</b> наличие</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 15.6" (39.6 см) Подсветка экрана ноутбука светодиодная (LED) Разрешение матрицы ноутбука 1366 x 768</p> <p><b>Коммуникации</b> Стандарты Wi-Fi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Сеть ноутбука 10/100/1000 Мбит/сек Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ- 45, VGA, разъем</p>
--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---

					<p>Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ-45, VGA, разъем для наушников/микрофона</p> <p><b>Клавиатура и др. устройства ввода</b> Клавиатура ноутбука островного типа, с цифровым блоком Русские буквы белые Латинские буквы белые Тип манипулятора ноутбука TouchPad</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p>	<p>островного типа, с цифровым блоком Русские буквы белые Латинские буквы белые Тип манипулятора ноутбука TouchPad</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p>	<p>для наушников/микрофона</p> <p><b>Клавиатура и др. устройства ввода</b> Клавиатура ноутбука островного типа, с цифровым блоком Русские буквы белые Латинские буквы белые Тип манипулятора ноутбука TouchPad</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p>	<p>островного типа, с цифровым блоком Русские буквы белые Латинские буквы белые Тип манипулятора ноутбука TouchPad</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p>	<p>Bluetooth ноутбука наличие</p> <p><b>Интерфейс</b> Разъемы ноутбука 2 x USB 3.0, USB 2.0, HDMI, RJ-45, VGA, разъем для наушников/микрофона</p> <p><b>Клавиатура и др. устройства ввода</b> Клавиатура ноутбука островного типа, с цифровым блоком Русские буквы белые Латинские буквы белые Тип манипулятора ноутбука TouchPad</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p>	<p>для наушников/микрофона</p> <p><b>Клавиатура и др. устройства ввода</b> Клавиатура ноутбука островного типа, с цифровым блоком Русские буквы белые Латинские буквы белые Тип манипулятора ноутбука TouchPad</p> <p><b>Питание</b> Блок питания Входит в комплект поставки</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b> не более 32,5 тыс.</p>
--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	---

2	30.02.15	<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. Пояснения по требуемой продукции: компьютеры персональные настольные, рабочие станции</p>	<p><b>Настольный ПК (комплектация)</b></p>	383	рубль	<p>Операционная система Windows 7Pro 64-bit</p> <p><b>Комплект поставки и опции</b> Комплект поставки поставки Клавиатура, Оптическая мышь, Кабель питания, Диск с драйверами</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 3 Мб Количество ядер не менее не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Видео используется встроенное в процессор. Максимальный размер видеобуфера 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 4096 x 2160 @ 24 Гц при подключении HDMI монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или VGA монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64-bit</p> <p><b>Комплект поставки и опции</b> Комплект поставки поставки Клавиатура, Оптическая мышь, Кабель питания, Диск с драйверами</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 3 Мб Количество ядер не менее не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Видео используется встроенное в процессор. Максимальный размер видеобуфера 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 4096 x 2160 @ 24 Гц при подключении HDMI монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или VGA монитора.</p> <p><b>Поддержка памяти</b> Тип</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64-bit</p> <p><b>Комплект поставки и опции</b> Комплект поставки поставки Клавиатура, Оптическая мышь, Кабель питания, Диск с драйверами</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 3 Мб Количество ядер не менее не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Видео используется встроенное в процессор. Максимальный размер видеобуфера 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 4096 x 2160 @ 24 Гц при подключении HDMI монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или VGA монитора.</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64-bit</p> <p><b>Комплект поставки и опции</b> Комплект поставки поставки Клавиатура, Оптическая мышь, Кабель питания, Диск с драйверами</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 3 Мб Количество ядер не менее не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Видео используется встроенное в процессор. Максимальный размер видеобуфера 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 4096 x 2160 @ 24 Гц при подключении HDMI монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или VGA монитора.</p> <p><b>Поддержка памяти</b> Тип</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64-bit</p> <p><b>Комплект поставки и опции</b> Комплект поставки поставки Клавиатура, Оптическая мышь, Кабель питания, Диск с драйверами</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 3 Мб Количество ядер не менее не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Видео используется встроенное в процессор. Максимальный размер видеобуфера 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 4096 x 2160 @ 24 Гц при подключении HDMI монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или</p>	<p>Операционная система Windows 7Pro 64-bit</p> <p><b>Комплект поставки и опции</b> Комплект поставки поставки Клавиатура, Оптическая мышь, Кабель питания, Диск с драйверами</p> <p><b>Процессор</b> Кэш L3 3 Мб Количество ядер не менее не менее 2</p> <p><b>Видео</b> Видео используется встроенное в процессор. Максимальный размер видеобуфера 1024 Мб Максимальное разрешение экрана 4096 x 2160 @ 24 Гц при подключении HDMI монитора, 1920x1200 @ 60 Гц при подключении DVI-D или VGA монитора.</p>
---	----------	---	--	-----	-------	---	---	--	---	--	--

		Вывода				<p>VGA монитора.</p> <p><b>Поддержка памяти</b> Тип поддерживаемой памяти DDR3 1600 МГц Конфигурация оперативная память 8 Гб (два слота DIMM)</p> <p><b>Оптический привод</b> Встроенный, DVD-RW</p> <p><b>HDD</b> Объем накопителя компьютера 500 Gb Формат накопителя компьютера 3.5" SATA 6 Gb/s</p> <p><b>Конструкция</b> Материал корпуса металл</p> <p><b>Коммуникации</b> Сеть 10/100/1000 Мбит/сек</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p> <p><b>Разъемы компьютера</b> 1x PS/2 клавиатура, 1x</p>	<p>поддерживаемой памяти DDR3 1600 МГц Конфигурация оперативная память 8 Гб (два слота DIMM)</p> <p><b>Оптический привод</b> Встроенный, DVD-RW</p> <p><b>HDD</b> Объем накопителя компьютера 500 Gb Формат накопителя компьютера 3.5" SATA 6 Gb/s</p> <p><b>Конструкция</b> Материал корпуса металл</p> <p><b>Коммуникации</b> Сеть 10/100/1000 Мбит/сек</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p>	<p><b>Поддержка памяти</b> Тип поддерживаемой памяти DDR3 1600 МГц Конфигурация оперативная память 8 Гб (два слота DIMM)</p> <p><b>Оптический привод</b> Встроенный, DVD-RW</p> <p><b>HDD</b> Объем накопителя компьютера 500 Gb Формат накопителя компьютера 3.5" SATA 6 Gb/s</p> <p><b>Конструкция</b> Материал корпуса металл</p> <p><b>Коммуникации</b> Сеть 10/100/1000 Мбит/сек</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p>	<p>поддерживаемой памяти DDR3 1600 МГц Конфигурация оперативная память 8 Гб (два слота DIMM)</p> <p><b>Оптический привод</b> Встроенный, DVD-RW</p> <p><b>HDD</b> Объем накопителя компьютера 500 Gb Формат накопителя компьютера 3.5" SATA 6 Gb/s</p> <p><b>Конструкция</b> Материал корпуса металл</p> <p><b>Коммуникации</b> Сеть 10/100/1000 Мбит/сек</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p>	<p>VGA монитора.</p> <p><b>Поддержка памяти</b> Тип поддерживаемой памяти DDR3 1600 МГц Конфигурация оперативная память 8 Гб (два слота DIMM)</p> <p><b>Оптический привод</b> Встроенный, DVD-RW</p> <p><b>HDD</b> Объем накопителя компьютера 500 Gb Формат накопителя компьютера 3.5" SATA 6 Gb/s</p> <p><b>Конструкция</b> Материал корпуса металл</p> <p><b>Коммуникации</b> Сеть 10/100/1000 Мбит/сек</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p>	<p><b>Поддержка памяти</b> Тип поддерживаемой памяти DDR3 1600 МГц Конфигурация оперативная память 8 Гб (два слота DIMM)</p> <p><b>Оптический привод</b> Встроенный, DVD-RW</p> <p><b>HDD</b> Объем накопителя компьютера 500 Gb Формат накопителя компьютера 3.5" SATA 6 Gb/s</p> <p><b>Конструкция</b> Материал корпуса металл</p> <p><b>Коммуникации</b> Сеть 10/100/1000 Мбит/сек</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p>
--	--	--------	--	--	--	--	---	---	---	--	---



					<p><b>разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p> <p><b>Разъемы компьютера</b> 1x PS/2 клавиатура, 1x PS/2 мышь, 4 x USB 2.0, DVI-D, HDMI, VGA (15-pin D-SUB), RJ-45, линейный выход, линейный вход, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Разъемы на передней панели</b> 2 x USB, разъем 3.5 мм для наушников, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Питание</b> Мощность блока питания 450 W</p> <p><b>Монитор</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p> <p><b>Матрица</b> Яркость матрицы 250 кд/м2 Контрастность LCD-матрицы 1000:1 - статическая,</p>	<p><b>Разъемы компьютера</b> 1x PS/2 клавиатура, 1x PS/2 мышь, 4 x USB 2.0, DVI-D, HDMI, VGA (15-pin D-SUB), RJ-45, линейный выход, линейный вход, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Разъемы на передней панели</b> 2 x USB, разъем 3.5 мм для наушников, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Питание</b> Мощность блока питания 450 W</p> <p><b>Монитор</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Комплект поставки</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p>	<p><b>Разъемы компьютера</b> 1x PS/2 клавиатура, 1x PS/2 мышь, 4 x USB 2.0, DVI-D, HDMI, VGA (15-pin D-SUB), RJ-45, линейный выход, линейный вход, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Разъемы на передней панели</b> 2 x USB, разъем 3.5 мм для наушников, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Питание</b> Мощность блока питания 450 W</p> <p><b>Монитор</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Комплект поставки</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p>	<p><b>разъемы и выходы</b> Количество разъемов PCI Express 2 слота 1x, 1 слот 16x.</p> <p><b>Разъемы компьютера</b> 1x PS/2 клавиатура, 1x PS/2 мышь, 4 x USB 2.0, DVI-D, HDMI, VGA (15-pin D-SUB), RJ-45, линейный выход, линейный вход, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Разъемы на передней панели</b> 2 x USB, разъем 3.5 мм для наушников, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Питание</b> Мощность блока питания 450 W</p> <p><b>Монитор</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p>	<p><b>Разъемы компьютера</b> 1x PS/2 клавиатура, 1x PS/2 мышь, 4 x USB 2.0, DVI-D, HDMI, VGA (15-pin D-SUB), RJ-45, линейный выход, линейный вход, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Разъемы на передней панели</b> 2 x USB, разъем 3.5 мм для наушников, разъем 3.5 мм для микрофона</p> <p><b>Питание</b> Мощность блока питания 450 W</p> <p><b>Монитор</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Комплект поставки</b> Кабель питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p>
--	--	--	--	--	---	---	---	---	---

						<p>питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p> <p><b>Матрица</b> Яркость матрицы 250 кд/м2 Контрастность LCD-матрицы 1000:1 - статическая, 20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для</p>	<p>20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Матрица</b> Яркость матрицы 250 кд/м2 Контрастность LCD-матрицы 1000:1 - статическая, 20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для</p>	<p>20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для</p>	<p>питания, кабель VGA, кабель DVI, аудиокабель, CD-диск</p> <p><b>Аудио</b> Колонки встроенные; 2 x 1 Вт</p> <p><b>Матрица</b> Яркость матрицы 250 кд/м2 Контрастность LCD-матрицы 1000:1 - статическая, 20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b> Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для</p>	<p>20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Матрица</b> Яркость матрицы 250 кд/м2 Контрастность LCD-матрицы 1000:1 - статическая, 20M:1 - динамическая (DCR) Профили коррекции изображения Режим динамической контрастности Время отклика 5 мс</p> <p>Формат матрицы 16:9 Разрешение экрана 1920 x 1080 Угол обзора LCD-матрицы 170° по горизонтали, 160° по вертикали при CR &gt; 10</p> <p><b>Экран</b> Диагональ 23.6" (59.9 см) Тип LCD-матрицы TN Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED) подсветка Поверхность экрана матовая</p>
--	--	--	--	--	--	---	---	--	---	--

						<p><b>Экран</b>          Диагональ 23.6" (59.9 см)          Тип LCD-матрицы TN          Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED)          подсветка          Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b>          Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>	<p>подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>	<p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b>          Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>	<p>подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>	<p><b>Экран</b>          Диагональ 23.6" (59.9 см)          Тип LCD-матрицы TN          Подсветка LCD-матрицы Светодиодная (LED)          подсветка          Поверхность экрана матовая</p> <p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b>          Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>	<p>подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>	<p><b>Интерфейс, разъемы и выходы</b>          Интерфейс монитора DVI, VGA (15-пиновый коннектор D-sub), аудиовход миниджек 3.5 мм, разъем 3.5 мм для подключения наушников          Поддержка HDCP наличие</p> <p><b>Корпус и подставка</b>          Регулировка положения экрана наклон</p> <p><b>Сетевой фильтр 1.8м (6 розеток)</b></p> <p><b>Не более 50 тыс. рублей</b></p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---	--	---	--	---

3	30.02.16	<p>Устройств а ввода/выв ода данных, содержащ ие или не содержащ ие в одном корпусе запомина ющие устройств а.</p> <p>Пояснени я по требуемой продукци и: принтеры, сканеры, многофун кциональн ые устройств а</p>	<b>МФУ, Факс</b>	383	рубль	Не более 15,5 тыс.	Не более 15,5 тыс.	Не более 15,5 тыс.	Не более 15,5 тыс.	Не более 15,5 тыс.	Не более 15,5 тыс.
4	32.20.11	<p>Аппарату ра передающ ая для радиосвяз и, радиовещ ания и телевиден ия.</p> <p>Пояснени я по требуемой продукци и:</p>	тип устройства (телефон/смартф он), поддерживаемые стандарты, операционная система, время работы, метод управления (сенсорный/кноп очный), количество SIM-карт, наличие модулей и интерфейсов	383	рубль	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 10 тыс.	не более 5 тыс.

		телефоны мобильные	(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, предельная цена									
5	34.10.22	Автомобили легковые	мощность двигателя, комплектация,	251	лошадиная сила	не более 200	не более 200	не более 200	не более 200			
			предельная цена	383	рубль	не более 2,5 млн.	не более 2 млн.	не более 1,5 млн.	не более 2 млн.			
6	34.10.30	Средства автотранспортные для перевозки 10 человек и более	мощность двигателя, комплектация	251	лошадиная сила	не более 150	не более 150	не более 150	не более 150			
7	34.10.41	Средства автотранспортные грузовые	мощность двигателя, комплектация	251	лошадиная сила	не более 150	не более 150	не более 150	не более 150			
8	36.11.11	Мебель для сидения с металлическим	материал (металл), обивочные материалы	383	рубль	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения:	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения:	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения:	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения:	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения:	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения:	

		каркасом				значения: искусственная кожа, мебельный (искусственны й) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	искусственная кожа, мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	значения: мебельный (искусственны й) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	значения: мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы
				383	рубель	не более 20 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 10 тыс.	не более 5 тыс.
9	36.11.12	Мебель для сидения с деревянны м каркасом	материал (вид древесины)			предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиствен ных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственн ых пород: береза, лиственница, сосна, ель	предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственны х и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	редельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственн ых и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель	предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственны х и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород: береза, лиственница, сосна, ель	Возможноене значение - древесина хвойных и мягколиственн ых пород: береза, лиственница, сосна, ель	возможное значение - древесина хвойных и мягколиственны х пород: береза, лиственница, сосна, ель
			обивочные материалы			предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, искусственный (искусственный)	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа, мебельный (искусственный)	предельное значение - кожа натуральная; возможные значения: искусственная кожа; мебельный (искусственный)	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения: мебельный (искусственный) мех,	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения: мебельный (искусственны	предельное значение - искусственная кожа; возможные значения: мебельный (искусственный)

						мебельный (искусственный) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	й) мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы	мех, искусственная замша (микрофибра), ткань, нетканые материалы
				383	рубли	не более 20 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 10 тыс.	не более 5 тыс.
10	36.12.11	Мебель металлическая для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т.п.	материал (металл)	383	рубли	не более 20 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 10 тыс.	не более 5 тыс.
11	36.12.12	Мебель деревянная для офисов, административных помещений, учебных заведений, учреждений культуры и т.п.	материал (вид древесины)			предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); возможные значения: древесина хвойных и мягколиственных пород	предельное значение - массив древесины "ценных" пород (твердолиственных и тропических); 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	возможные значения - древесина хвойных и мягколиственных пород
				383	рубли	не более 20 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 15 тыс.	не более 10 тыс.	не более 5 тыс.

**РАЗДЕЛ II**

	Код ОКПД	Вид детализации ОКПД	Наименование отдельного вида товара, работы, услуги	Единица измерения		Требования к качеству, потребительским свойствам и иным характеристикам (в том числе предельные цены)	
				Код по ОКЕИ	наименование	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	23.20.11	Топливо моторное, включая бензин автомобильный и бензин авиационный	Автомобильный бензин АИ-95	112	Литр; кубический дециметр	Октановое число, определённое по исследовательскому методу	минимальное значение - не менее 95
						Экологический класс	минимальное значение - не менее К4
2.			Автомобильный бензин АИ-92	112	Литр; кубический дециметр	Октановое число, определённое по исследовательскому методу	минимальное значение - не менее 92
						Экологический класс	минимальное значение - не менее К4
3.			Автомобильный бензин АИ-80	112	Литр; кубический дециметр	Октановое число, определённое по исследовательскому методу	минимальное значение - не менее 80
						Экологический класс	минимальное значение - не менее К3
4.	23.20.15	Газойли, включая топливо дизельное	Дизельное топливо ДТ-Л	112	Литр; кубический дециметр	Цетановое число	минимальное значение - не менее 51
						Экологический класс	минимальное значение - не менее К4
5.			Дизельное топливо ДТ-З	112	Литр; кубический дециметр	Цетановое число	минимальное значение - не менее 47
						Экологический класс	минимальное значение - не менее К4
						Предельная температура фильтруемости, максимальное	не более минус 20



						значение, °С	
6.	21.12.14	Бумага немелованная прочая или картон для графических целей	Бумага для офисной техники, формат А3	778	Упаковка	цвет бумаги	Белый
						Плотность, г/м2	Не менее 80
						Формат, мм	А3 (297x420)
7.			Бумага для офисной техники, формат А5	778	Упаковка	цвет бумаги	Белый
						Плотность, г/м2	Не менее 80
						Формат, мм	А5 (148x210)
8.			Бумага для офисной техники, формат А4	778	Упаковка	цвет бумаги	Белый
						Плотность, г/м2	Не менее 80
						Формат, мм	А4 (210x297)
9.	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 устройства, устройства ввода, устройства вывода	Источник бесперебойного питания	796	Штука	Максимальная выходная мощность, ВА	Не менее 600
						Эффективная мощность, Вт	Не менее 300
						Тип сигнала на выходе	Аппроксимированная синусоида
						Кабели для подключения защищаемого оборудования в комплекте поставки, шт.	Не менее 2
10.	30.02.15		Системный блок	796	Штука	вес, тип процессора, частота процессора, размер оперативной памяти, объем	

						<p>накопителя, тип жесткого диска, оптический привод, наличие модулей Wi-Fi, Bluetooth, поддержки 3G (UMTS), тип видеоадаптера, время работы, операционная система, предустановленное программное обеспечение</p>	
11.	32.30.20	<p>Видеомониторы цветного изображения с жидкокристаллическим экраном</p>	Монитор	796	Штука	<p>           Диагональ экрана 21,5"            Соотношение сторон 16:9            Тип ЖК-матрицы TN+film            Максимальное разрешение 1920x1080            Время отклика 5 мс            Яркость 250 кд/м2            Контрастность 1000:1            Динамическая контрастность 10М:1            Область обзора по горизонтали 170°            Область обзора по вертикали 160°         </p>	

						Максимальное количество цветов 16.7 млн. Колонки встроенные; 2 x 1 Вт Интерфейс монитора VGA (D-Sub) Блок питания встроенный	
12.	30.02.16	Устройства ввода/вывода данных, содержащие или не содержащие в одном корпусе запоминающие устройства	Многофункциональное устройство	796	Штука	Устройство включает принтер, сканер, копировальный аппарат	наличие
						Ресурс ч/б картриджа/тонера, стр	не менее 1200
						Печать	черно-белая лазерная
						Питание, В	не менее 220
						Тип экрана	
13.	40.30.10	Пар и горячая вода (тепловая энергия), услуги по передаче и распределению пара и горячей воды (тепловой энергии)	Оказание услуг по теплоснабжению	383	рубль	Предельная цена за 1 гКал	2037,86
14.	40.12.10	Услуги по передаче электроэнергии	Поставка электрической энергии	383	рубль	Предельная цена за 1 кВт*ч	8,42
15.	41.00.20	Услуги по распределению воды	Холодное водоснабжение	383	рубль	Предельная цена за 1 куб.м. холодной воды	21,46
16.	40.30.10	Услуги по	Горячее	383	рубль	Предельная цена за 1	209,64

		горячему водоснабжению	водоснабжение			куб.м. горячей воды	
17.	90.01.11	Услуги по транспортированию и обработке сточных вод	Водоотведение	383	рубль	Предельная цена за 1 куб.м.	10,6
18.	45.45.13	Работы отделочные и работы по завершению строительства прочие	Текущий ремонт помещения	55	квадратный метр	предельная цена, установленная Федеральным центром по ценообразованию	33000
19.	70.32.1	Услуги по содержанию помещений (эксплуатационные расходы)	Эксплуатационные расходы	383	рубль	Предельная цена за 1 кв.м. в месяц	325,45
20.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Изготовление и демонстрация видеосюжетов (информационных материалов) в информационной программе на телевидении в эфире кабельного канала вещания	642	единица		1. Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по телевизионному вещанию и радиовещанию в соответствии с пунктом 37 части 1 статьи 12 Федерального закона от 04 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» и Постановлением Правительства Российской Федерации

							от 08.12.2011 года №1025 «О лицензировании телевизионного вещания и радиовещания» (в случае если лицензия выдана после вступления в силу Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности") или наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по телевизионному вещанию, с учетом положений части 4 статьи 22 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" (в случае если лицензия выдана до дня вступления в силу Федерального закона от 04.05.2011 №
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" и срок её действия не истек).</p> <p>2. Наличие действующего свидетельства о регистрации средства массовой информации, распространяемого на территории Тульской области, и договора с федеральным изданием об осуществлении функций редакции средства массовой информации, распространяемого на территории Тульской области, в соответствии со статьями 8, 18 Закона Российской Федерации от 27.12.1991 №2124-1 «О средствах массовой информации»</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

21.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по изготовлению и демонстрации сюжетов в выпуске новостей на телевидении в эфире метрового канала вещания	642	единица		1. Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по телевизионному вещанию и радиовещанию в соответствии с пунктом 37 части 1 статьи 12 Федерального закона от 04 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2011 года №1025 «О лицензировании телевизионного вещания и радиовещания» (в случае если лицензия выдана после вступления в силу Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности") или
-----	--------------	---	--	-----	---------	--	--

							<p>наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по телевизионному вещанию, с учетом положений части 4 статьи 22 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" (в случае если лицензия выдана до дня вступления в силу Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" и срок её действия не истек).</p> <p>2. Наличие действующего свидетельства о регистрации средства массовой информации, распространяемого на территории Тульской области, и договора с</p>
--	--	--	--	--	--	--	---



							федеральным изданием об осуществлении функций редакции средства массовой информации, распространяемого на территории Тульской области, в соответствии со статьями 8, 18 Закона Российской Федерации от 27.12.1991№2124-1 «О средствах массовой информации»
22.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Изготовление и публикация материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы в федеральном еженедельном периодическом печатном издании СМИ (региональный	642	единица		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 N 2124-1 "О средствах массовой информации"

			выпуск)				
23.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по изготовлению и публикации информационных материалов в региональном периодическом печатном издании с периодичностью выхода СМИ от 2 раз в неделю и их размещению на официальном сайте в сети Интернет	642	единица		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 N 2124-1 "О средствах массовой информации"
24.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по подготовке и размещению информационных материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы на Интернет-портале регионального	642	единица		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 №2124-1 "О средствах массовой информации"

			информационного агентства				
25.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по изготовлению и публикации материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы в федеральном ежедневном общественно-политическом периодическом печатном издании (региональный выпуск)	642	единица		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 N 2124-1 "О средствах массовой информации"
26.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по изготовлению и публикации материалов о деятельности	642	единица		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по делам печати,

		ю информации	Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы в региональном еженедельном периодическом печатном издании и их дублировании на официальном сайте в сети Интернет				телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 N 2124-1 "О средствах массовой информации"
27.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по изготовлению и публикации материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы и депутатов Тульской	642	единица		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 N 2124-1 "О средствах массовой информации"

			городской Думы в тульском областном общественно-политическом ежедневном периодическом печатном издании				
28.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по распространению информации	Оказание услуг по изготовлению и демонстрации сюжетов о деятельности Тульской городской Думы и Главы муниципального образования город Тула в выпуске новостей на телевидении в эфире дециметрового канала вещания	642	единица		1. Наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по телевизионному вещанию и радиовещанию в соответствии с пунктом 37 части 1 статьи 12 Федерального закона от 04 мая 2011 года № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.12.2011 года №1025 «О лицензировании телевизионного вещания и

							радиовещания» (в случае если лицензия выдана после вступления в силу Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности") или наличие действующей лицензии на осуществление деятельности по телевизионному вещанию, с учетом положений части 4 статьи 22 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" (в случае если лицензия выдана до дня вступления в силу Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" и срок её
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>действия не истек).</p> <p>2. Наличие действующего свидетельства о регистрации средства массовой информации, распространяемого на территории Тульской области, и договора с федеральным изданием об осуществлении функций редакции средства массовой информации, распространяемого на территории Тульской области, в соответствии со статьями 8, 18 Закона Российской Федерации от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации»</p>
29.	92.40.10.110	Услуги информационных агентств и других организаций по	Оказание услуг по подготовке к печати и опубликованию	051	Сантиметр квадратный		Наличие свидетельства о регистрации средства массовой информации, выданного Министерством РФ по

		распространени ю информации	официальных документов и информационных материалов в периодическом печатном издании средства массовой информации для нужд Тульской городской Думы				делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций в соответствии с Закон РФ от 27.12.1991 N 2124-1 "О средствах массовой информации"
--	--	--------------------------------	--	--	--	--	--



Приложение № 2  
к распоряжению Главы муниципального  
образования город Тула  
«Об утверждении требований к закупаемым  
Тульской городской Думой отдельным видам  
товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены  
товаров, работ, услуг) для обеспечения нужд  
Тульской городской Думы»

от 30.12.2015 № 161-р

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ЦЕНЫ**

для закупки отдельных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определены требования к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иные характеристики

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование отдельных видов товаров, работ, услуг</b>	<b>Предельная цена (руб.)</b>
1.	Автомобильный бензин АИ-92	37,73
2.	Автомобильный бензин АИ-95	40,59
3.	Дизельное топливо ДТ	38,83
4.	Бумага для офисной техники, формат А3	412,32
5.	Бумага для офисной техники, формат А4	217,28
6.	Бумага для офисной техники, формат А5	154,40
7.	Бумага для цветной печати, формат А4	509,40
8.	Бумага глянцевая для струйной печати, формат А4	446,85

9.	Бумага матовая для струйной печати, формат А4	237,62
10.	Бумага писчая, формат А4	132,42
11.	Бумага цветная, формат А4	402,69
12.	Бумага многоцветная, формат А4	201,11
13.	Бумага для факса 210х30х12	51,72
14.	Бумага для факса 216х30х12	58,87
15.	Бумага для принтера 210х70х18 с перфорацией	67,71
16.	Бумага для принтера 210х70х18 без перфорации	47,03
17.	Бумага для принтера 420х70х18 с перфорацией	141,09
18.	Бумага для принтера 420х70х18 без перфорации	54,56
19.	Бумага ЛПУ 210х12	752,40
20.	Бумага ЛПУ 420х12	1 010,11
21.	Бумага креповая	33,62
22.	Ватман	10,35
23.	Компьютер в сборе	50 000,00
24.	Ноутбук	32500
25.	Источник бесперебойного питания	4 900
26.	Системный блок	33 200,00
27.	Многофункциональное устройство	15 500,00
28.	Монитор	10 200,00
29.	Оказание услуг по теплоснабжению	2037,86
30.	Поставка электрической энергии	8,42
31.	Холодное водоснабжение	21,46

32.	Горячее водоснабжение	209,64
33.	Водоотведение	10,6
34.	Текущий ремонт помещения	33000
35.	Изготовление и демонстрация видеосюжетов (информационных материалов) в информационной программе на телевидении в эфире кабельного канала вещания	29000 (за сюжет)
36.	Оказание услуг по изготовлению и демонстрации сюжетов в выпуске новостей на телевидении в эфире метрового канала вещания	50000 (за сюжет)
37.	Изготовление и публикация материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы в федеральном еженедельном периодическом печатном издании СМИ (региональный выпуск)	19504 (за 1/3 полосы)
38.	Оказание услуг по изготовлению и публикации информационных материалов в региональном периодическом печатном издании с периодичностью выхода СМИ от 2 раз в неделю и их размещению на официальном сайте в сети Интернет	28500 (за ½ полосы)
39.	Оказание услуг по подготовке и размещению информационных материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы на Интернет-портале регионального информационного агентства	2500 (за новость)
40.	Оказание услуг по изготовлению и публикации материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы в федеральном ежедневном общественно-политическом периодическом печатном издании (региональный выпуск)	13063 ( за ½ полосы)
41.	Оказание услуг по изготовлению и публикации материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы в региональном еженедельном периодическом печатном издании и их дублировании на официальном сайте в сети Интернет	85000 (1 полоса)
42.	Оказание услуг по изготовлению и публикации материалов о деятельности Главы муниципального образования город Тула, Тульской городской Думы и депутатов Тульской городской Думы в тульском областном общественно-политическом ежедневном периодическом печатном издании	25134 (за ½ полосы) 11092 (за ¼ полосы)

43.	Оказание услуг по изготовлению и демонстрации сюжетов о деятельности Тульской городской Думы и Главы муниципального образования город Тула в выпуске новостей на телевидении в эфире дециметрового канала вещания	24000 (за сюжет)
44.	Оказание услуг по подготовке к печати и опубликованию официальных документов и информационных материалов в периодическом печатном издании средства массовой информации для нужд Тульской городской Думы	3 за 1 кв.см