



**МИНИСТЕРСТВО  
КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ  
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

от 13.01.2020 № 9 м

**Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций министерства конкурентной политики Калужской области и подведомственных ему государственных казённых учреждений**

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения» (в ред. постановлений Правительства Российской Федерации от 11.03.2016 № 183, от 20.07.2019 № 946), постановлением Правительства Калужской области от 02.12.2015 № 670 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Калужской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 14.04.2016 № 250, от 02.06.2017 № 335, от 03.08.2018 № 467), постановлением Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100 «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения)» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 14.04.2016 № 250, от 25.01.2018 № 46) **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций министерства конкурентной политики Калужской области (приложение № 1).

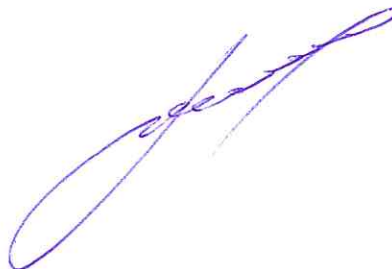
2. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций государственного казённого учреждения Калужской области «Централизованная бухгалтерия в сфере конкурентной политики», подведомственного министерству конкурентной политики Калужской области (далее - ГКУ КО «ЦБ в сфере конкурентной политики») (приложение № 2).

3. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций государственного казённого учреждения Калужской области «Служба единого заказчика», подведомственного министерству конкурентной политики Калужской области (далее – ГКУ КО «СЕЗ») (приложение № 3).

4. При планировании закупок министерства конкурентной политики Калужской области, ГКУ КО «ЦБ в сфере конкурентной политики», ГКУ КО «СЕЗ» на 2020 год и плановый период руководствоваться настоящим приказом.

5. Отделу методологии и мониторинга контрактной системы управления государственных закупок разместить настоящий Приказ на официальном портале органов власти Калужской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на подпортале министерства и в единой информационной системе в сфере закупок ([www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)) в течение семи рабочих дней со дня принятия.

**Министр**

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large loop followed by several smaller strokes, positioned between the words 'Министр' and 'Н.В. Владимиров'.

**Н.В. Владимиров**

**Нормативные затраты на обеспечение функций  
министерства конкурентной политики Калужской области**

**I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии**

**Затраты на услуги связи**

**1. Затраты на абонентскую плату ( $Z_{аб}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{i аб} \times H_{i аб} \times N_{i аб},$$

где  $Q_{i аб}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации), с  $i$ -й абонентской платой;

$H_{i аб}$  - ежемесячная  $i$ -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

$N_{i аб}$  - количество месяцев предоставления услуги с  $i$ -й абонентской платой.

Количество абонентских номеров, ед.	Характеристика установленной точки подключения	Количество месяцев предоставления услуги с $i$ -й абонентской платой	Ежемесячная $i$ -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации, руб.	Затраты на абонентскую плату ( $Z_{аб}$ ), руб.
91	Мини-АТС «Hi Path 3550» установлено по адресу: г. Калуга, ул. Плеханова, 45. интерфейс V.3, ISDN PRI, рекомендация G.703, скорость передачи 2048	12	37 500	450 000

	кбит/с.			
41	IP-телефония	12	1 000	41 000

**2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $Z_{пов}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^n Q_{imr} \times S_{imr} \times P_{imr} \times N_{imr} + \sum_{j=1}^m Q_{jmn} \times S_{jmn} \times P_{jmn} \times N_{jmn},$$

где  $Q_{gm}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с  $g$ -м тарифом;

$S_{gm}$  - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $g$ -му тарифу;

$P_{gm}$  - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по  $g$ -му тарифу;

$N_{gm}$  - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по  $g$ -му тарифу;

$Q_{imr}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с  $i$ -м тарифом;

$S_{imr}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по  $i$ -му тарифу;

$P_{imr}$  - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по  $i$ -му тарифу;

$N_{imr}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по  $i$ -му тарифу;

$Q_{jmn}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с  $j$ -м тарифом;

$S_{jmn}$  - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $j$ -му тарифу;

$P_{jmn}$  - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по  $j$ -му тарифу;

$N_{jmn}$  - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по  $j$ -му тарифу.

Количество абонентских номеров ( $Q_{gm}$ , $Q_{imr}$ , $Q_{jmn}$ ), ед.	Характеристика установленной точки подключения	Количество месяцев предоставления услуги ( $N_{gm}$ , $N_{imr}$ , $N_{jmn}$ )	Ежемесячная плата за услуги местной телефонной связи (59 номеров), $\sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm}$ , руб.	Ежемесячная плата за услуги междугородной и международной телефонной связи (59 номеров), $\sum_{i=1}^n Q_{imr} \times S_{imr} \times P_{imr}$ + $\sum_{j=1}^m Q_{jmn} \times S_{jmn} \times P_{jmn}$ ,	Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $Z_{пов}$ ), руб.
--	--	---	--	--	--

				руб.	
91	Мини-АТС «Hi Path 3550» установлен по адресу: г. Калуга, ул. Плеханова, 45. интерфейс V.3, ISDN PRI, рекомендация G.703, скорость передачи 2048 кбит/с.	12	Не более 20 000	Не более 8 000	Не более 315 000
41	IP-телефония	12			Не более 100 000

**3. Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{\text{cot}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{cot}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ cot}} \times P_{i \text{ cot}} \times N_{i \text{ cot}},$$

где  $Q_{i \text{ cot}}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи, по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми министерством в соответствии с пунктом 5 Положения о порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения), утвержденного постановлением Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100 (далее – нормативы министерства), с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением № 1 к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения) согласно постановлению Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100 (в

ред. постановлений Правительства Калужской области от 14.04.2016 № 250, от 25.01.2018 № 46) (далее - нормативы затрат на приобретение средств связи);

$P_{i \text{ сот}}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции  $i$ -й должности в соответствии с нормативами министерства, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$N_{i \text{ сот}}$  - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по  $i$ -й должности.

Количество абонентских номеров, $Q_i \text{ сот}$	Категории должностей	Ежемесячная цена услуги подвижной связи ( $P_{i \text{ сот}}$ ), руб.	Количество месяцев предоставления услуги подвижной связи ( $N_{i \text{ сот}}$ )	Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{\text{сот}}$ ), руб.
1	Министр	Не более 2 000	12	24 000
30	Категория «руководители» - главная группа должностей; категория «помощники (советники)» - главная группа должностей; категория «специалисты» - главная группа должностей	Не более 300	12	108 000
5 (Глонасс)		Не более 60	12	3 600
1 (Аппаратура передачи данных (мобильный комплекс))		Не более 60	12	720

**4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - сеть Интернет) и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ( $Z_{\text{ин}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{ип} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ ип} \times P_{i\ ип} \times N_{i\ ип},$$

где  $Q_{i\ ип}$  - количество SIM-карт по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\ ип}$  - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по  $i$ -й должности;

$N_{i\ ип}$  - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по  $i$ -й должности.

$Q_{i\ ип}$ - количество SIM-карт по $i$ -й должности в соответствии с нормативами министерства	Категории должностей	$P_{i\ ип}$ - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по $i$ -й должности, руб.	$N_{i\ ип}$ - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по $i$ -й должности	Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет (далее - сеть Интернет) и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ( $Z_{ип}$ ), руб.
1	Министр	Не более 500	12	6 000

**5. Затраты на сеть Интернет и услуги интернет-провайдеров ( $Z_{и}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ и} \times P_{i\ и} \times N_{i\ и},$$

где  $Q_{i\ и}$  - количество каналов передачи данных сети Интернет с  $i$ -й пропускной способностью;

$P_{i\ и}$  - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с  $i$ -й пропускной способностью;

$N_{i\ и}$  - количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет с  $i$ -й пропускной способностью.

$Q_{i\ и}$ - количество каналов передачи данных сети Интернет	$P_{i\ и}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет, руб.	$N_{i\ и}$ - количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет	Затраты на сеть Интернет и услуги интернет-провайдеров ( $Z_{и}$ ), руб.
---	--	---	--

1	Не более 3 500	12	42 000
---	----------------	----	--------

### Затраты на содержание имущества

**6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{рпм}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{рпм} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ рпм} \times P_{i\ рпм},$$

где  $Q_{i\ рпм}$  - количество  $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\ рпм}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

	$Q_{i\ рпм}$ - количество $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)	$P_{i\ рпм}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{рпм}$ ), руб.
Ремонт оргтехники	60	Не более 7 000	Не более 132 000
Заправка картриджами	120	Не более 1 650	Не более 198 000

### Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества

**7. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $Z_{нп}$ )** определяются по формуле:



$$Z_{\text{нп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ нп}} \times P_{i \text{ нп}},$$

где  $Q_{i \text{ нп}}$  - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -го программного обеспечения по защите информации;

$P_{i \text{ нп}}$  - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -го программного обеспечения по защите информации.

	$Q_{i \text{ нп}}$ - количество	$P_{i \text{ нп}}$ - цена единицы, руб.	Затраты ( $Z_{\text{нп}}$ ), руб.
Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи	1	Не более 7 000	Не более 7 000
Передача неисключительных срочных имущественных прав (лицензии) на использование программных продуктов	1	Не более 15 000	Не более 15 000
Оказание услуг по информационно-технологическому сопровождению программных продуктов системы «1С:Предприятие»	2	Не более 40 000	Не более 80 000

### Затраты на приобретение основных средств

**8. Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{\text{рст}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{рст}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ рст предел}} - Q_{i \text{ рст факт}}) \times P_{i \text{ рст}}],$$

где  $Q_{i \text{ рст предел}}$  - предельное количество рабочих станций по  $i$ -й должности;

$Q_{i \text{ рст факт}}$  - фактическое количество рабочих станций по  $i$ -й должности;

$P_{i \text{ рст}}$  - цена приобретения 1 рабочей станции по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами министерства.

$Q_{i \text{ рст предел}}$ - предельное количество рабочих станций	$Q_{i \text{ рст факт}}$ - фактическое количество рабочих станций	$P_{i \text{ рст}}$ - цена приобретения 1 рабочей станции, руб.	Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{\text{рст}}$ ), руб.
137	132	Не более 80 000	Не более 400 000

**9. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{пм}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ пм порог}} - Q_{i \text{ пм факт}}) \times P_{i \text{ пм}}]$$

где  $Q_{i \text{ пм порог}}$  - количество  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства;

$Q_{i \text{ пм факт}}$  - фактическое количество  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники);

$P_{i \text{ пм}}$  - цена 1  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства.

$Q_{i \text{ пм порог}}$ - количество	$Q_{i \text{ пм факт}}$ - фактическое количество	$P_{i \text{ пм}}$ - цена	Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{пм}}$ ), руб.
137	132	Не более 45 000	Не более 225 000

**10. Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{\text{прсот}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{прсот}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прсот}} \times P_{i \text{ прсот}},$$

где  $Q_{i \text{ прсот}}$  - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами министерства, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$P_{i \text{ прсот}}$  - стоимость 1 средства подвижной связи для  $i$ -й должности в соответствии

с нормативами министерства, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи.

$Q_{i \text{ прсот}}$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи	Категории должностей	$P_{i \text{ прсот}}$ - стоимость 1 средства подвижной связи	Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{\text{прсот}}$ ), руб.
1	Министр	Не более 10 000	Не более 10 000

### Затраты на приобретение материальных запасов

**11. Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мон}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мон}} \times P_{i \text{ мон}},$$

где  $Q_{i \text{ мон}}$  - планируемое к приобретению количество мониторов для  $i$ -й должности;

$P_{i \text{ мон}}$  - цена одного монитора для  $i$ -й должности.

$Q_{i \text{ мон}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов	$P_{i \text{ мон}}$ - цена одного монитора для $i$ -й должности, руб.	Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мон}}$ ), руб.
20	Не более 12 000	Не более 240 000

**12. Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{\text{сб}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сб}} \times P_{i \text{ сб}},$$

где  $Q_{i \text{ сб}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х системных блоков;

$P_{i \text{ сб}}$  - цена одного  $i$ -го системного блока.

$Q_{i \text{ сб}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х системных блоков	$P_{i \text{ сб}}$ - цена одного $i$ -го системного блока, руб.	Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{\text{сб}}$ ), руб.

20	Не более 50 000	Не более 1 000 000
----	-----------------	--------------------

**13. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{двт}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{двт} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ двт} \times P_{i\ двт},$$

где  $Q_{i\ двт}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

$P_{i\ двт}$  - цена 1 единицы  $i$ -й запасной части для вычислительной техники.

$Q_{i\ двт}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х запасных частей	$P_{i\ двт}$ - цена 1 единицы $i$ -й запасной части для вычислительной техники, руб.	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{двт}$ ), руб.
20	Не более 20 000	Не более 200 000

**14. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{мн}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{мн} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ мн} \times P_{i\ мн},$$

где  $Q_{i\ мн}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\ мн}$  - цена 1 единицы  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами министерства.

	$Q_{i\ мн}$ - планируемое к приобретению количество	$P_{i\ мн}$ - цена 1 единицы $i$ -го носителя информации, руб.	Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{мн}$ ), руб.
Накопители внешние (USB 3,0 16 Gb)	50	Не более 1 000	Не более 50 000

DWD – RW/CD-R	200	Не более 100	Не более 10 000
------------------	-----	--------------	-----------------

**15. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{pm}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{pm} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ pm} \times N_{i\ pm} \times P_{i\ pm},$$

где  $Q_{i\ pm}$  - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)  $i$ -го типа в соответствии с нормативами министерства;

$N_{i\ pm}$  - норматив потребления расходных материалов  $i$ -м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\ pm}$  - цена расходного материала по  $i$ -му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства.

$Q_{i\ pm}$ - фактическое количество принтеров	$N_{i\ pm}$ - норматив потребления расходных материалов	$P_{i\ pm}$ - цена расходного материала по $i$ -му типу принтеров, руб.	Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{pm}$ ), руб.
60	1	Не более 5 000	Не более 150 000

## II. Прочие затраты

**Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**16. Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_{п}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{п} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ п} \times P_{i\ п},$$

где  $Q_{i\ п}$  - планируемое количество  $i$ -х почтовых отправлений в год;  
 $P_{i\ п}$  - цена 1  $i$ -го почтового отправления.

$Q_{iп}$ - планируемое количество $i$ -х почтовых отправлений/получений в год	$P_{iп}$ - цена 1 $i$ -го почтового отправления	Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_{п}$ ), руб.
Не более 3 000	В соответствии с тарифом ФГУП «Почта России» за 1 отправление/получение	Не более 300 000

### Затраты на аренду помещений и оборудования

17. Затраты на аренду стоянки автомобилей министерства ( $Z_{ac}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{ac} = \sum_{i=1}^n Q_{i ac} \times P_{i ac} \times V_{i ac},$$

где  $Q_{i ac}$  – количество  $i$ -го типа машин,

$P_{i ac}$  – цена одного машиноместа для  $i$ -го типа машин,

$V_{i ac}$  – объём услуг по аренде стоянки для  $i$ -го типа машин.

Количество машин, $Q_{i ac}$	Цена одного машиноместа в месяц/руб., $P_{i ac}$	Объём услуг (месяцев), $V_{i ac}$	Затраты на аренду за стоянку автомобилей министерства ( $Z_{ac}$ ), руб.
3	Не более 8 000	12	Не более 288 000

### Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

18. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются в соответствии с нормативами министерства.

Вид затрат на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	Расчетная потребность в год, руб.	Цена нормо-часа, руб.
Техническое обслуживание и ремонт автомобиля <b>Toyota Camry</b>	Не более 120 000	Не более 2 000

Техническое обслуживание и ремонт автомобиля <b>Toyota Camry</b>	Не более 120 000	Не более 2 000
Техническое обслуживание и ремонт автомобиля <b>Chevrolet Cruze</b>	Не более 120 000	Не более 2 000
Техническое обслуживание и ремонт автомобиля <b>NISSAN TEANA</b>	Не более 120 000	Не более 2 000
Техническое обслуживание и ремонт автомобиля <b>ГАЗ 3102</b>	Не более 120 000	Не более 2 000

**19. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{\text{скив}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{скив}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ скив}} \times P_{i \text{ скив}},$$

где  $Q_{i \text{ скив}}$  - количество  $i$ -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{i \text{ скив}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1  $i$ -й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

$Q_{i \text{ скив}}$ - количество $i$ -х установок кондиционирования	$P_{i \text{ скив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции, руб.
50	Не более 10 000	Не более 150 000

**Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**20. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной**

литературы, а также подачу объявлений в печатные издания ( $Z_{пу}$ ), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

№	Наименование	Компл.
1	Весть+Весть неделя	1
2	Весть+Весть_неделя+Весть_документы. Приложение к газете Калужской области "Весть"	1
3	Знамя	1
4	Коммерсантъ (понедельник-пятница)	1
5	Российская газета + Российская газета "Неделя"	1
6	ЭЖ-ЮРИСТ с приложениями	1
7	Бюджетный учет	1
8	ГОСЗАКАЗ В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ	1
9	ГОСЗАКАЗ: УПРАВЛЕНИЕ, РАЗМЕЩЕНИЕ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ	1
10	ГОСЗАКУПКИ. ру. Официальная информация. Письма. Комментарии. Административная практика + АДМИНИСТРАТИВНАЯ ПРАКТИКА ФАС. Приложение к журналу «ГОЗАКУПКИ»	1
11	СПРАВОЧНИК КАДРОВИКА	1
12	ХОЗЯЙСТВО И ПРАВО	1
13	Строительная газета	1

Затраты на приобретение периодических печатных изданий ( $Z_{пу}$ ) = не более 140 000 руб. в год.

**21. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ( $Z_{осм}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{осм} = Q_{вод} \times P_{вод} \times \frac{N_{вод}}{1,2},$$

где  $Q_{вод}$  - количество водителей;

$P_{вод}$  - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

$N_{вод}$  - количество рабочих дней в году;

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

$Q_{вод}$ - количество водителей	$P_{вод}$ - цена проведения 1 предрейсового и	$N_{вод}$ - количество рабочих	Затраты на проведение предрейсового и послерейсового
----------------------------------	---	--------------------------------	--



	послерейсового осмотра, руб.	дней в году	осмотра водителей транспортных средств ( $Z_{осм}$ ), руб.
5	Не более 100	240	Не более 120 000

**22. Затраты на проведение диспансеризации работников ( $Z_{дисп}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{дисп} = Ч_{дисп} \times P_{дисп},$$

где  $Ч_{дисп}$  - численность работников, подлежащих диспансеризации;  
 $P_{дисп}$  - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

$Ч_{дисп}$ - численность работников, подлежащих диспансеризации	$P_{дисп}$ - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника, руб.	Затраты на проведение диспансеризации работников ( $Z_{дисп}$ ), руб.
98	Не более 5 000	Не более 490 000

**23. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны** определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Тарифы	Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, руб
В соответствии с тарифом ФГКУ УВО УМВД России по Калужской области	Не более 150 000

**24. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $Z_{осаго}$ )** определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (в ред. указания Банка России от 20.03.2015 № 3604-У), по формуле:

$$Z_{осаго} = \sum_{i=1}^n ТБ_i \times КТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{pi},$$

где  $ТБ_i$  - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по  $i$ -му

транспортному средству;

КТ<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования *i*-го транспортного средства;

КБМ<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по *i*-му транспортному средству;

КО<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению *i*-м транспортным средством;

КМ<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик *i*-го транспортного средства;

КС<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования *i*-го транспортного средства;

КН<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

КПр<sub>i</sub> - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления *i*-м транспортным средством с прицепом к нему.

Количество автомобилей	Тарифы и коэффициенты (ТБ <sub>i</sub> , КТ <sub>i</sub> , КБМ <sub>i</sub> , КО <sub>i</sub> , КМ <sub>i</sub> , КС <sub>i</sub> , КН <sub>i</sub> , КПр <sub>i</sub> )	Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (З <sub>осаго</sub> ), руб.
5	Определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 3384-У (в редакции указания Банка России от 20.03.2015 № 3604-У	Не более 40 000

**Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**25. Затраты на приобретение транспортных средств (З<sub>ам</sub>)** определяются по формуле:

$$Z_{ам} = \sum_{i=1}^n Q_{iам} \times P_{iам},$$

где  $Q_{i \text{ ам}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х транспортных средств в соответствии с нормативами министерства с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением № 2 к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения) согласно постановлению Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100;

$P_{i \text{ ам}}$  - цена приобретения  $i$ -го транспортного средства в соответствии с нормативами министерства с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением № 2 к указанным Правилам.

Уровень государственного органа	Транспортное средство с персональным закреплением		$Q_{i \text{ ам}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х транспортных средств
	Количество	Цена и мощность	
Министерство конкурентной политики Калужской области	Не более 1 единицы в расчете на гражданского служащего, замещающего должность, относящуюся к высшей группе должностей гражданской службы категории «руководители»	Не более 1,5 млн рублей и не более 200 лошадиных сил включительно для гражданского служащего, замещающего должность, относящуюся к высшей группе должностей гражданской службы категории «руководители»	1

**26. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмеб}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{пмеб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пмеб}} \times P_{i \text{ пмеб}},$$

где  $Q_{i \text{ пмеб}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i \text{ пмеб}}$  - цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами министерства.

	$Q_{i \text{ пмеб}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х предметов мебели в соответствии с	$P_{i \text{ пмеб}}$ - цена $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами министерства, руб.	Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмеб}}$ ), руб.
--	---	---	--

	нормативами министерства		
Кресло руководителя	2	Не более 20 000	Не более 40 000
Кресло для работников	20	Не более 7 500	Не более 150 000
Стол	5	Не более 8 000	Не более 40 000
Тумба	10	Не более 7 000	Не более 70 000
Шкаф	5	Не более 15 000	Не более 65 000
Металлический стеллаж (архивный)	3	Не более 20 000	Не более 60 000
Шкаф металлический (огнеупорный)	2	Не более 15 000	Не более 30 000

27. Затраты на приобретение систем кондиционирования ( $Z_{ск}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{ск} = \sum_{i=1}^n Q_{iс} \times P_{iс},$$

где  $Q_{iс}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х систем кондиционирования;

$P_{iс}$  - цена 1-й системы кондиционирования.

$Q_{iс}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х систем кондиционирования	$P_{iс}$ - цена 1-й системы кондиционирования, руб.	Затраты на приобретение систем кондиционирования ( $Z_{ск}$ ), руб.
5	Не более 50 000	Не более 250 000

**Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**28. Затраты на приобретение бланочной продукции ( $Z_{бл}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{бл} = \sum_{i=1}^n Q_{iб} \times P_{iб} + \sum_{j=1}^m Q_{jпп} \times P_{jпп},$$

где  $Q_{iб}$  - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

$P_{iб}$  - цена 1 бланка по  $i$ -му тиражу;

$Q_{jпп}$  - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

$P_{jпп}$  - цена 1 единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по  $j$ -му тиражу.

	$Q_{iб}$ - планируемое к приобретению количество бланочной продукции	$P_{iб}$ - цена 1 бланка по $i$ -му тиражу, руб.	$Q_{jпп}$ - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией	$P_{jпп}$ - цена 1 единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по $j$ -му тиражу, руб.	Затраты на приобретение бланочной продукции ( $Z_{бл}$ ), руб.
Бланк «Благодарственное письмо»	160	Не более 80			Не более 12 800
Бланк «Почетная грамота»	40	Не более 100			Не более 4 000
Визитки	500	Не более 10			Не более 5000
Рамки			200	Не более 150	Не более 30 000

**29. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}},$$

где  $N_{i \text{ канц}}$  - количество  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами министерства;

$Ч_{\text{оп}}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047;

$P_{i \text{ канц}}$  - цена  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами министерства.

	Ед. измерения	Количество в год	Численность работников	$P_{i \text{ канц}}$ - цена $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами министерства, руб.	Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ ), руб.
Бумага А4, 500 листов, класс «С»	пачка	8	128	Не более 230	Не более 235 520
Бумага А4, 500 листов, класс «В»	пачка	8	128	Не более 350	Не более 358 400

**30. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ( $Z_{\text{гсм}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{гсм} = \sum_{i=1}^n N_{i гсм} \times P_{i гсм} \times N_{i гсм},$$

где  $N_{i гсм}$  - норма расхода топлива на 100 километров пробега  $i$ -го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", введенным в действие распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р "О введении в действие методических рекомендаций "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте" (в ред. распоряжений Министерства транспорта Российской Федерации от 14.05.2014 N НА-50-р, от 14.07.2015 № НА-80-р);

$P_{i гсм}$  - цена 1 литра горюче-смазочного материала по  $i$ -му транспортному средству;

$N_{i гсм}$  - планируемое количество рабочих дней использования  $i$ -го транспортного средства в очередном финансовом году.

	Количество в год, тыс. л, не более	$P_{i гсм}$ - цена 1 литра горюче-смазочного материала по $i$ -му транспортному средству, руб.	Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ( $Z_{гсм}$ ), руб.
Бензин АИ – 95, Класс 5	20 000	Не более 55	Не более 1 100 000
Бензин АИ – 92, Класс 5	12 000	Не более 45	Не более 540 000

**31. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств** определяются в соответствии с нормативами министерства с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением № 2 к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения) согласно постановлению Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100.

Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств (включая автомобильные шины) определяются по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года.

$$Z_{зчтс} < 100\ 000 \text{ руб. в год}$$

**32. Затраты на приобретение масел, смазок и технических жидкостей для транспортных средств ( $Z_{мстж}$ )** определяется по средним фактическим данным за 3

предыдущих финансовых года.

$Z_{мстж} < 100\ 000$  руб. в год

**33. Затраты на приобретение бытовой техники (Збыт)** определяются по формуле:

$$Z_{быт} = \sum Q_{iбыт} \times P_{iбыт},$$

где:

$Q_{iбыт}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -х предметов бытовой и офисной техники в соответствии с нормативами;

$P_{iбыт}$  – цена  $i$ -го предмета бытовой и офисной техники в соответствии с нормативами

	Количество в год, шт., не более	Средне розничная цена товара, руб.	Затраты на приобретение, руб.
Холодильник (высота не более 1,7 м)	3	Не более 19 000	Не более 57 000
Электрический чайник	5	Не более 2 000	Не более 10 000
Микроволновая печь	5	Не более 7 000	Не более 35 000

### III. Затраты на дополнительное профессиональное образование

**34. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $Z_{дпо}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{дпо} = \sum_{i=1}^n Q_{i дпо} \times P_{i дпо},$$

где  $Q_{i дпо}$  - количество работников, направляемых на  $i$ -й вид дополнительного профессионального образования;

$P_{i дпо}$  - цена обучения одного работника по  $i$ -му виду дополнительного профессионального образования.

$Q_{i дпо}$ - количество работников, направляемых на $i$ -й вид дополнительного профессионального образования	$P_{i дпо}$ - цена обучения одного работника по $i$ -му виду дополнительного профессионального образования, руб.	Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $Z_{дпо}$ ), руб.
---	--	---



10	Не более 15 000	Не более 150 000
----	-----------------	------------------

**Нормативные затраты на обеспечение функций  
государственного казённого учреждения Калужской области  
«Централизованная бухгалтерия в сфере конкурентной политики»,  
подведомственного министерству конкурентной политики Калужской области**

**I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии**

**Затраты на услуги связи**

**1. Затраты на абонентскую плату ( $Z_{аб}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{i аб} \times H_{i аб} \times N_{i аб},$$

где  $Q_{i аб}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации), с  $i$ -й абонентской платой;

$H_{i аб}$  - ежемесячная  $i$ -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

$N_{i аб}$  - количество месяцев предоставления услуги с  $i$ -й абонентской платой.

Количество абонентских номеров, ед.	Характеристика установленной точки подключения	Количество месяцев предоставления услуги с $i$ -й абонентской платой	Ежемесячная $i$ -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации, руб.	Затраты на абонентскую плату ( $Z_{аб}$ ), руб.
3	Использование абон. номером при подключении УПАТС установлено по адресу: г. Калуга, ул. Плеханова, 45.	12	250	3 000

--	--	--	--	--

**2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $Z_{пов}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gм} \times S_{gм} \times P_{gм} \times N_{gм} + \sum_{i=1}^n Q_{iмг} \times S_{iмг} \times P_{iмг} \times N_{iмг} + \sum_{j=1}^m Q_{jмн} \times S_{jмн} \times P_{jмн} \times N_{jмн},$$

где  $Q_{gм}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с  $g$ -м тарифом;

$S_{gм}$  - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $g$ -му тарифу;

$P_{gм}$  - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по  $g$ -му тарифу;

$N_{gм}$  - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по  $g$ -му тарифу;

$Q_{iмг}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с  $i$ -м тарифом;

$S_{iмг}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по  $i$ -му тарифу;

$P_{iмг}$  - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по  $i$ -му тарифу;

$N_{iмг}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по  $i$ -му тарифу;

$Q_{jмн}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с  $j$ -м тарифом;

$S_{jмн}$  - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $j$ -му тарифу;

$P_{jмн}$  - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по  $j$ -му тарифу;

$N_{jмн}$  - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по  $j$ -му тарифу.

Количество абонентских номеров ( $Q_{gм}$ , $Q_{iмг}$ , $Q_{jмн}$ ), ед.	Характеристика установленной точки подключения	Количество месяцев предоставления услуги ( $N_{gм}$ , $N_{iмг}$ , $N_{jмн}$ )	Ежемесячная плата за услуги местной телефонной связи ( $Z$ номера), $\sum_{g=1}^k Q_{gм} \times S_{gм} \times P_{gм}$ руб.	Ежемесячная плата за услуги междугородной и международной телефонной связи ( $Z$ номера), $\sum_{i=1}^n Q_{iмг} \times S_{iмг} \times P_{iмг}$ $+ \sum_{j=1}^m Q_{jмн} \times S_{jмн} \times P_{jмн}$ руб.	Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $Z_{пов}$ ), руб.
--	--	---	---	--	--

3	Пользовани е абон.номер ом при подключен ии УПАТС установлен о по адресу: г. Калуга, ул. Плеханова, 45	12	Не более 1 000	Не более 500	Не более 18 000
---	---	----	----------------	--------------	--------------------

### Затраты на содержание имущества

**3. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{рпм}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{рпм} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ рпм} \times P_{i\ рпм},$$

где  $Q_{i\ рпм}$  - количество  $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\ рпм}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

	$Q_{i\ рпм}$ - количество $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)	$P_{i\ рпм}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{рпм}$ ), руб.
Ремонт оргтехники	7	Не более 3 000	Не более 21 000
Заправка картриджей	14	Не более 1 650	Не более 23 100

## Затраты на приобретение материальных запасов

4. Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мон}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мон}} \times P_{i \text{ мон}},$$

где  $Q_{i \text{ мон}}$  - планируемое к приобретению количество мониторов для  $i$ -й должности;

$P_{i \text{ мон}}$  - цена одного монитора для  $i$ -й должности.

$Q_{i \text{ мон}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов	$P_{i \text{ мон}}$ - цена одного монитора для $i$ -й должности, руб.	Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мон}}$ ), руб.
2	Не более 12 000	Не более 24 000

5. Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{\text{сб}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сб}} \times P_{i \text{ сб}},$$

где  $Q_{i \text{ сб}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х системных блоков;

$P_{i \text{ сб}}$  - цена одного  $i$ -го системного блока.

$Q_{i \text{ сб}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х системных блоков	$P_{i \text{ сб}}$ - цена одного $i$ -го системного блока, руб.	Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{\text{сб}}$ ), руб.
2	Не более 55 000	Не более 110 000

6. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{\text{двт}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}},$$

где  $Q_{i \text{ двт}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

$P_{i \text{ двт}}$  - цена 1 единицы  $i$ -й запасной части для вычислительной техники.

$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х запасных частей	$P_{i \text{ двт}}$ - цена 1 единицы $i$ -й запасной части для вычислительной техники, руб.	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{\text{двт}}$ ), руб.
8	Не более 10 000	Не более 80 000

**7. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{\text{мн}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мн}} \times P_{i \text{ мн}},$$

где  $Q_{i \text{ мн}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i \text{ мн}}$  - цена 1 единицы  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами министерства.

	$Q_{i \text{ мн}}$ - планируемое к приобретению количество	$P_{i \text{ мн}}$ - цена 1 единицы $i$ -го носителя информации, руб.	Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{\text{мн}}$ ), руб.
Накопители внешние (USB 3,0 16 Gb)	11	Не более 1 000	Не более 11 000

**8. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{рм}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{pm} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ pm} \times N_{i\ pm} \times P_{i\ pm},$$

где  $Q_{i\ pm}$  - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)  $i$ -го типа в соответствии с нормативами министерства;

$N_{i\ pm}$  - норматив потребления расходных материалов  $i$ -м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\ pm}$  - цена расходного материала по  $i$ -му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами министерства.

$Q_{i\ pm}$ - фактическое количество принтеров	$N_{i\ pm}$ - норматив потребления расходных материалов	$P_{i\ pm}$ - цена расходного материала по $i$ -му типу принтеров, руб.	Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{pm}$ ), руб.
7	1	Не более 1 500	Не более 10 500

## II. Прочие затраты

**Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**9. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{скив}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{скив} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ скив} \times P_{i\ скив},$$

где  $Q_{i\ скив}$  - количество  $i$ -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{i\ скив}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

$Q_{i \text{ скив}}$ - количество $i$ -х установок кондиционирования	$P_{i \text{ скив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции, руб.
1	Не более 10 000	Не более 10 000

**Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**10. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}},$$

где  $N_{i \text{ канц}}$  - количество  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами министерства;

$Ч_{\text{оп}}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047;

$P_{i \text{ канц}}$  - цена  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами министерства.

	Ед. измерения	Количество в год	Численность работников	$P_{i \text{ канц}}$ - цена $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами министерства, руб	Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ ), руб.
Бумага А4, 500 листов, класс «С»	пачка	50	11	Не более 230	Не более 126 500



### III. Затраты на дополнительное профессиональное образование

11. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $Z_{\text{дпо}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}},$$

где  $Q_{i \text{ дпо}}$  - количество работников, направляемых на  $i$ -й вид дополнительного профессионального образования;

$P_{i \text{ дпо}}$  - цена обучения одного работника по  $i$ -му виду дополнительного профессионального образования.

$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на $i$ -й вид дополнительного профессионального образования	$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по $i$ -му виду дополнительного профессионального образования, руб.	Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $Z_{\text{дпо}}$ ), руб.
11	Не более 15 000	Не более 165 000

**Нормативные затраты на обеспечение функций  
государственного казённого учреждения Калужской области  
«Служба единого заказчика», подведомственного министерству конкурентной  
политики Калужской области**

**I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии**

**Затраты на услуги связи**

**1. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $Z_{пов}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^n Q_{imг} \times S_{imг} \times P_{imг} \times N_{imг} + \sum_{j=1}^m Q_{jmн} \times S_{jmн} \times P_{jmн} \times N_{jmн},$$

где  $Q_{gm}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;

$S_{gm}$  - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;

$P_{gm}$  - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

$N_{gm}$  - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;

$Q_{imг}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом;

$S_{imг}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;

$P_{imг}$  - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу;

$N_{imг}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;

$Q_{jmн}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;

$S_{jmн}$  - продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;

$P_{jmн}$  - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу;

$N_{jmн}$  - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу.

Количество абонентских номеров ( $Q_{гм}, Q_{имг}, Q_{jmн}$ ), ед.	Характеристика установленной точки подключения	Количество месяцев предоставления услуги ( $N_{гм}, N_{имг}, N_{jmн}$ )	Ежемесячная плата за услуги местной телефонной связи (номеров), руб.	Затраты на повременную оплату местных телефонных соединений ( $Z_{пов}$ ), руб.
1	Точка VPN пропускной способностью 128 Кбит/с.	12	Не более 5 000	Не более 60 000

2. Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{сот}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{сот} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сот}} \times P_{i\text{сот}} \times N_{i\text{сот}},$$

где  $Q_{i\text{сот}}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи, по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми министерством в соответствии с пунктом 5 Положения о порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения), утвержденного постановлением Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100 (далее – нормативы министерства), с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением № 1 к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения) согласно постановлению Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100 (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 14.04.2016 № 250, от 25.01.2018 № 46) (далее - нормативы затрат на приобретение средств связи);

$P_{i\text{сот}}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции  $i$ -й должности в соответствии с нормативами министерства, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$N_{i\text{сот}}$  - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по  $i$ -й должности.

Группа должностей	$Q_{i\text{сот}}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к	$P_{i\text{сот}}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой	$N_{i\text{сот}}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по $i$ -й	Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{сот}$ ), руб.

	сети подвижной связи, шт.	абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи, руб.	должности, мес.	
Руководители	2	Не более 2 000	12	Не более 48 000
Специалисты	13	Не более 300	12	Не более 46 800

**3. Затраты на сеть Интернет и услуги интернет-провайдеров ( $Z_{и}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{иi} \times P_{иi} \times N_{иi},$$

где  $Q_{иi}$  и - количество каналов передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью;

$P_{иi}$  и - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью;

$N_{иi}$  и - количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью.

Количество каналов передачи данных сети Интернет, ед. ( $Q_{иi}$ )	Месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет, руб. ( $P_{иi}$ )	Количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью ( $N_{иi}$ )	Затраты на сеть Интернет и услуги интернет-провайдеров ( $Z_{и}$ ), руб.
1	Не более 4 000	12	Не более 48 000

#### Затраты на содержание имущества

**4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{рпм}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{рпм} = \sum_{i=1}^n Q_{i рпм} \times P_{i рпм},$$

где  $Q_{i рпм}$  - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами;

$P_{i \text{ рпм}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

Наименование оргтехники	Количество $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами ( $Q_{i \text{ рпм}}$ ), ед.	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта $i$ -х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год ( $P_{i \text{ рпм}}$ ), руб.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{рпм}}$ ), руб.
Ремонт оргтехники	5	Не более 9 950	Не более 49 750
Заправка картриджей	10	Не более 3 000	Не более 30 000

**Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества**

5. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $Z_{\text{нп}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{нп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ нп}} \times P_{i \text{ нп}},$$

где  $Q_{i \text{ нп}}$  - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -го программного обеспечения по защите информации;

$P_{i \text{ нп}}$  - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -го программного обеспечения по защите информации.

Простые (неисключительные) лицензии на использование программного обеспечения по защите информации	Цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование $i$ -го программного обеспечения по защите информации ( $P_{i \text{ нп}}$ ), руб.	Количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование $i$ -го программного обеспечения по защите информации ( $Q_{i \text{ нп}}$ ), ед..	Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $Z_{\text{нп}}$ ), руб.
--	--	--	--

Квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи	Не более 7 000	5	Не более 35 000
Передача неисключительных срочных прав (лицензии) на использование программных продуктов	Не более 15 000	2	Не более 30 000
Оказание услуг по информационно-технологическому сопровождению программных продуктов системы «1С: Предприятие»	Не более 40 000	2	Не более 80 000

### Затраты на приобретение основных средств

6. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{пм}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ пм порог}} - Q_{i \text{ пм факт}}) \times P_{i \text{ пм}}]$$

где  $Q_{i \text{ пм порог}}$  - количество  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами;

$Q_{i \text{ пм факт}}$  - фактическое количество  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники);

$P_{i \text{ пм}}$  - цена 1  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами.

Тип оргтехники	$Q_{i \text{ пм порог}}$ - количество $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами, ед.	$Q_{i \text{ пм факт}}$ - фактическое количество $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники), ед.	$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами, руб.	Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{пм}}$ ), руб.
Сканер	10	0	Не более 7 000	Не более 70 000
Принтер лазерный А4	13	2	Не более 15 000	Не более 165 000

Многофункциональное устройство	8	4	Не более 45 000	Не более 180 000
--------------------------------	---	---	-----------------	------------------

**7. Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{\text{прсот}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{прсот}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прсот}} \times P_{i \text{ прсот}},$$

где  $Q_{i \text{ прсот}}$  - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$P_{i \text{ прсот}}$  - стоимость 1 средства подвижной связи для  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи.

Группа должностей	$Q_{i \text{ прсот}}$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи, шт.	$P_{i \text{ прсот}}$ - стоимость 1 средства подвижной связи для $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи, руб.	Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{\text{сот}}$ ), руб.
Руководители	1	Не более 10 000	Не более 10 000
Специалисты	5	Не более 3 000	Не более 15 000

### Затраты на приобретение материальных запасов

**8. Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мон}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мон}} \times P_{i \text{ мон}},$$

где  $Q_{i \text{ мон}}$  - планируемое к приобретению количество мониторов для  $i$ -й должности;

$P_{i \text{ мон}}$  - цена одного монитора для  $i$ -й должности.

$Q_{i \text{ мон}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов для $i$ -й должности, ед.	$P_{i \text{ мон}}$ - цена одного монитора для $i$ -й должности, руб.	$Z_{\text{мон}}$ - Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мон}}$ ), руб.
5	Не более 12 000	Не более 60 000

9. Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{сб}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{сб} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сб}} \times P_{i\text{сб}},$$

где  $Q_{i\text{сб}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х системных блоков;  
 $P_{i\text{сб}}$  - цена одного  $i$ -го системного блока.

$Q_{i\text{сб}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х системных блоков, ед.	$P_{i\text{сб}}$ - цена одного $i$ -го системного блока, руб.	$Z_{сб}$ - Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{сб}$ ), руб.
5	Не более 75 000	Не более 375 000

10. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{двт}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{двт} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{двт}} \times P_{i\text{двт}},$$

где  $Q_{i\text{двт}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года;

$P_{i\text{двт}}$  - цена 1 единицы  $i$ -й запасной части для вычислительной техники.

$Q_{i\text{двт}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года, ед.	$P_{i\text{двт}}$ - цена 1 единицы $i$ -й запасной части для вычислительной техники, руб.	$Z_{двт}$ -Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $Z_{двт}$ ), руб.
10	Не более 20 000	Не более 200 000

11. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{мн}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{мн} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мн}} \times P_{i\text{мн}},$$

где  $Q_{i\text{мн}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами министерства;

$P_{i\text{мн}}$  - цена 1 единицы  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами министерства.



Виды магнитных и оптических носителей информации	Q <sub>i</sub> мн - планируемое к приобретению количество i-го носителя информации в соответствии с нормативами, ед.	P <sub>i</sub> мн - цена 1 единицы i-го носителя информации в соответствии с нормативами, руб.	З <sub>мн</sub> - Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации (З <sub>мн</sub> ), руб.
Накопители внешние (USB 3,0 16 Gb)	10	Не более 1 000	Не более 20 000
DWD-RW	200	Не более 100	Не более 20 000
Диск CD-R	200	Не более 30	Не более 6 000

**12. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (З<sub>дсо</sub>)** определяются по формуле:

$$З_{дсо} = З_{рм} + З_{зп},$$

где З<sub>рм</sub> - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);  
З<sub>зп</sub> - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

Наименование оргтехники	З <sub>рм</sub> - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники), руб.	З <sub>зп</sub> - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники), руб.	З <sub>дсо</sub> - Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (З <sub>дсо</sub> ), руб.
Принтер лазерный А4	Не более 10 000	Не более 10 000	Не более 20 000
Многофункциональное устройство	Не более 28 000	Не более 32 000	Не более 60 000

**13 Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (З<sub>рм</sub>)** определяются по формуле:

$$З_{рм} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ рм}} \times N_{i\text{ рм}} \times P_{i\text{ рм}},$$

где Q<sub>i рм</sub> - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) i-го типа в соответствии с нормативами;

N<sub>i рм</sub> - норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами;

$P_{i \text{ рм}}$  - цена расходного материала по  $i$ -му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами.

Наименование оргтехники	$Q_{i \text{ рм}}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) $i$ -го типа в соответствии с нормативами, ед.	$N_{i \text{ рм}}$ - норматив потребления расходных материалов $i$ -м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами, ед.	$P_{i \text{ рм}}$ - цена расходного материала по $i$ -му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами, руб.	$Z_{\text{рм}}$ -Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{рм}}$ ), руб.
Принтер лазерный А4	2	1	Не более 5 000	Не более 10 000
Многофункциональное устройство	4	1	Не более 7 000	Не более 28 000

**14. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{зп}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{зп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ зп}} \times P_{i \text{ зп}},$$

где  $Q_{i \text{ зп}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

$P_{i \text{ зп}}$  - цена 1 единицы  $i$ -й запасной части.

Наименование оргтехники	$Q_{i \text{ зп}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники), ед.	$P_{i \text{ зп}}$ - цена 1 единицы $i$ -й запасной части, руб.	$Z_{\text{зп}}$ -затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{зп}}$ ), руб.
Принтер лазерный А4	2	Не более 5 000	Не более 10 000

Многофункциональное устройство	4	Не более 8 000	Не более 32 000
--------------------------------	---	----------------	-----------------

## II. Прочие затраты

**Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

15. Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_n$ ) определяются по формуле:

$$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{iп} \times P_{iп},$$

где  $Q_{iп}$  - планируемое количество  $i$ -х почтовых отправлений в год;  
 $P_{iп}$  - цена 1  $i$ -го почтового отправления.

$Q_{iп}$ - планируемое количество $i$ -х почтовых отправлений/получений в год	$P_{iп}$ - цена 1 $i$ -го почтового отправления	Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_n$ ), руб.
Не более 3 000	В соответствии с тарифом ФГУП «Почта России» за 1 отправление/получение	Не более 150 000

**Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

16. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются в соответствии с нормативами министерства.

Вид затрат на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств	Расчетная потребность в год, руб.	Цена нормо-часа, руб.
Техническое обслуживание автомобиля Lada Largus	Не более 40 000	Не более 2 000

17. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{скв}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{скив}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ скив}} \times P_{i \text{ скив}},$$

где  $Q_{i \text{ скив}}$  - количество  $i$ -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{i \text{ скив}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1  $i$ -й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

$Q_{i \text{ скив}}$ - количество $i$ -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 $i$ -й установки кондиционирования и элементов вентиляции, руб.	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{\text{скив}}$ ), руб.
2	Не более 10 000	Не более 20 000

**Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**18. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ( $Z_{\text{осм}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{осм}} = Q_{\text{вод}} \times P_{\text{вод}} \times \frac{N_{\text{вод}}}{1,2},$$

где  $Q_{\text{вод}}$  - количество водителей;

$P_{\text{вод}}$  - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

$N_{\text{вод}}$  - количество рабочих дней в году;

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

$Q_{\text{вод}}$ - количество водителей	$P_{\text{вод}}$ - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра, руб.	$N_{\text{вод}}$ - количество рабочих дней в году	Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ( $Z_{\text{осм}}$ ), руб.
2	Не более 150	Не более 240	Не более 60 000

**19. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $Z_{осаго}$ )** определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (в ред. указания Банка России от 20.03.2015 № 3604-У), по формуле:

$$Z_{осаго} = \sum_{i=1}^n ТБ_i \times КТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{ri},$$

где  $ТБ_i$  - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по  $i$ -му транспортному средству;

$КТ_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования  $i$ -го транспортного средства;

$КБМ_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по  $i$ -му транспортному средству;

$КО_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению  $i$ -м транспортным средством;

$КМ_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик  $i$ -го транспортного средства;

$КС_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования  $i$ -го транспортного средства;

$КН_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

$КП_{ri}$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления  $i$ -м транспортным средством с прицепом к нему.

Количество автомобилей	Тарифы и коэффициенты ( $ТБ_i$ , $КТ_i$ , $КБМ_i$ , $КО_i$ , $КМ_i$ , $КС_i$ , $КН_i$ , $КП_{ri}$ )	Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $Z_{осаго}$ ), руб.
1	Определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 3384-У (в	Не более 20 000,00

**Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**20. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмеб}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{пмеб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пмеб}} \times P_{i \text{ пмеб}},$$

где  $Q_{i \text{ пмеб}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами;

$P_{i \text{ пмеб}}$  - цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами.

Наименование предмета мебели	$P_{i \text{ пмеб}}$ - цена $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами	$Q_{i \text{ пмеб}}$ - планируемое к приобретению количество $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами	Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмеб}}$ )
Сейф для руководителя	1	Не более 45 000	Не более 45 000
Сейф для работников	3	Не более 20 000	Не более 20 000

**Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии**

**21. Затраты на приобретение бланочной продукции ( $Z_{\text{бл}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{бл}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ б}} \times P_{i \text{ б}} + \sum_{j=1}^m Q_{j \text{ пп}} \times P_{j \text{ пп}},$$

где  $Q_{i \text{ б}}$  - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

$P_{i \text{ б}}$  - цена 1 бланка по  $i$ -му тиражу;

$Q_{j \text{ пп}}$  - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;

$P_{j \text{ пп}}$  - цена 1 единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией, по  $j$ -му тиражу.

Наименование бланочной продукции	$P_{i \text{ б}}$ - цена 1 бланка по $i$ -му	$Q_{j \text{ пп}}$ - планируемое к приобретению	$Q_{j \text{ пп}}$ - планируемое к приобретению	Затраты на приобретение бланочной
----------------------------------	--	---	---	-----------------------------------

	тиражу	количество прочей продукции, изготавливаемой типографией	количество прочей продукции, изготавливаемой типографией	продукции (Збл)
Бланк «Благодарственное письмо»	Не более 80	200		Не более 16 000
Бланк «Почетная грамота»	Не более 100	100		Не более 10 000
Визитки	Не более 10	500		Не более 5 000
Рамки	Не более 100		300	Не более 30 000

**22. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}},$$

где  $N_{i \text{ канц}}$  - количество  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами в расчете на основного работника;

$Ч_{\text{оп}}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047;

$P_{i \text{ канц}}$  - цена  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами.

Наименование канцелярских принадлежностей	Ед. измерения	Количество в год	Численность работников	$P_{i \text{ канц}}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами, руб.	Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ ), руб.
Бумага для принтера ч/б А4, марка А	пачка	20	25	Не более 388,48	Не более 194 240
Бумага для принтера ч/б А4, марка В	пачка	20	25	Не более 350,00	Не более 175 000
Бумага для принтера цветного А4, марка А	пачка	4	25	Не более 750	Не более 75 000

**23. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов (Згсм)** определяются по формуле:

$$Z_{\text{гсм}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ гсм}} \times P_{i \text{ гсм}} \times N_{i \text{ гсм}},$$

где  $N_{i \text{ гсм}}$  - норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", введенным в действие распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 N АМ-23-р "О введении в действие методических рекомендаций "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте" (в ред. распоряжений Министерства транспорта Российской Федерации от 14.05.2014 N НА-50-р, от 14.07.2015 N НА-80-р);

$P_{i \text{ гсм}}$  - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

$N_{i \text{ гсм}}$  - планируемое количество рабочих дней использования i-го транспортного средства в очередном финансовом году.

Вид топлива	Количество в год, тыс.л, не более	$P_{i \text{ гсм}}$ - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству	1. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов (Згсм)
Бензин автомобильный	11 000	Не более 55	Не более 605 000



АИ-95 экологического класса не ниже К5			
--	--	--	--

### III. Затраты на дополнительное профессиональное образование

24. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $Z_{\text{дпо}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}},$$

где  $Q_{i \text{ дпо}}$  - количество работников, направляемых на  $i$ -й вид дополнительного профессионального образования;

$P_{i \text{ дпо}}$  - цена обучения одного работника по  $i$ -му виду дополнительного профессионального образования.

$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на $i$ -й вид дополнительного профессионального образования	$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по $i$ -му виду дополнительного профессионального образования, руб.	Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ( $Z_{\text{дпо}}$ ), руб.
4	Не более 22 475	Не более 89 900