



**МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

И.В. Мозы

№ 414

г. Киров

**Об утверждении нормативных затрат
министерства имущественных отношений Кировской области и
подведомственного ему Кировского областного государственного
казенного учреждения «Центр земельно-имущественных отношений
Кировской области»**

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлениями Правительства Кировской области от 22.12.2015 № 75/850 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения государственных нужд Кировской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», от 30.12.2014 № 19/278 «О Правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Кировской области, органа управления Кировского областного территориального фонда обязательного медицинского страхования (включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения)»:

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций министерства имущественных отношений Кировской области (далее – министерство) и подведомственного ему Кировского областного государственного казенного учреждения «Центр земельно-имущественных отношений Кировской области» (далее – учреждение) на 2025 год, согласно приложению № 1, приложению № 2.

2. Нормативы количества и (или) цены товаров, работ, услуг, в том числе сгруппированных по должностям работников и (или) категориям должностей работников, определенные в прилагаемых нормативных затратах, могут быть изменены в пределах утвержденных на эти цели лимитов бюджетных обязательств по соответствующему виду нормативных затрат.

3. Ведущему консультанту отдела корпоративных отношений министерства Мочаловой Е.А.:

3.1. Для соблюдения обязательного предварительного обсуждения в целях общественного контроля проект настоящего распоряжения разместить на официальном информационном сайте министерства (<http://www.dgs.kirovreg.ru>) в разделе «Закупочная деятельность».

3.2. Довести настоящее распоряжение до сведения государственных служащих министерства и работников учреждения.

3.3. Разместить настоящее распоряжение на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок (www.zakupki.gov.ru) в течение 7 рабочих дней со дня его принятия.

4. Действие настоящего распоряжения распространяется с 01.01.2025.

5. Признать утратившим силу распоряжения министерства имущественных отношений Кировской области от 29.06.2023 № 795 с 01.01.2025.

6. Контроль выполнения распоряжения возложить на заместителя министра имущественных отношений Кировской области Казаковцева С.А.

Министр имущественных
отношений Кировской области

Т.А. Полонских



Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением министерства
имущественных отношений
Кировской области
от *30.12.2014* № *474*

НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ
на обеспечение функций министерства имущественных отношений
Кировской области

1. Общие положения

Настоящее приложение устанавливает нормативные затраты на обеспечение функций министерства имущественных отношений Кировской области (далее – министерство), в части закупок товаров, работ и услуг, порядок расчета которых определен Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Кировской области, органа управления Кировского областного территориального фонда обязательного медицинского страхования (включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения), утвержденными Постановлением Правительства Кировской области от 30.12.2014 № 19/278 (далее – Правила).

Нормативные затраты применяются для обоснования затрат на обеспечение функций министерства, включая обоснования объекта и (или) объектов закупки.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств до министерства на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения областного бюджета и бюджета Кировского областного территориального фонда обязательного медицинского страхования на соответствующий финансовый год.

Расчет нормативных затрат осуществляется с учетом утвержденных требований к закупаемым министерством имущественных отношений Кировской области отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг).

Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе министерства.

В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Затраты, не включенные в настоящие Нормативные затраты, определяются по фактическим затратам министерства в отчетном финансовом году.

Общие нормативные затраты на обеспечение функций министерства рассчитываются в рублях в целых единицах с округлением в большую сторону.

Отнесение затрат к одному из видов затрат, предусмотренных настоящим разделом, осуществляется в соответствии с положениями нормативного правового акта министерства финансов Российской Федерации, устанавливающего порядок применения бюджетной классификации Российской Федерации.

При расчете нормативных затрат на обеспечение функций необходимо руководствоваться расчетной численностью работников министерства ($Ч_{оп}$), которая определяется в соответствии с пунктом 18 общих требований к определению нормативных затрат, установленных постановлением

Правительства РФ от 13 октября 2014 года № 1047 «Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов»:

$$Ч_{\text{оп}} = (Ч_{\text{с}} + Ч_{\text{р}} + Ч_{\text{нсот}}) \times 1,1 = (40 + 1 + 0) \times 1,1 = 45 \text{ чел.}, \text{ где}$$

$Ч_{\text{с}}$ - фактическая численность государственных гражданских служащих;

$Ч_{\text{р}}$ - фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями государственной гражданской службы;

$Ч_{\text{нсот}}$ - фактическая численность работников, денежное содержание которых осуществляется в рамках системы оплаты труда, определенной в соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.08.2008 № 583 «О введении новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных, автономных и казенных учреждений и федеральных государственных органов, а также гражданского персонала воинских частей, учреждений и подразделений федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба, оплата труда которых в настоящее время осуществляется на основе Единой тарифной сетки по оплате труда работников федеральных государственных учреждений»;

1,1 - коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.

Полученное значение расчетной численности превышает значение предельной численности министерства, при определении нормативных затрат используется значение предельной численности (45 чел.).

№ п/п	Наименование статьи	Порядок расчета	Показатели
Затраты на услуги связи			
1		Затраты на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии	

1.1	Затраты на абонентскую плату, определяются согласно п. 1.1.1 Правил по формуле:	$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{i аб} \times H_{i аб} \times N_{i аб}, \text{ где:}$	
		$Q_{i аб}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации с i -й абонентской платой	41
		$H_{i аб}$ - ежемесячная i -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации	в соответствии с тарифами
		$N_{i аб}$ - количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой	12
		Объем затрат (руб.)	115 000
1.2	Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений, определяются согласно п. 1.1.2 Правил по формуле:	$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{g м} \times S_{g м} \times P_{g м} \times N_{g м} + \sum_{i=1}^n Q_{i мг} \times S_{i мг} \times P_{i мг} \times N_{i мг} + \sum_{j=1}^m Q_{j мн} \times S_{j мн} \times P_{j мн} \times N_{j мн}, \text{ где:}$	
		$Q_{g м}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений с g -м тарифом	38
		$S_{g м}$ - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g -му тарифу	по необходимости
		$P_{g м}$ - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g -му тарифу	в соответствии с тарифами
		$N_{g м}$ - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g -му тарифу	12
		$Q_{i мг}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений с i -м тарифом	45
		$S_{i мг}$ - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1	по необходимости

		абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу	
		$P_{i\text{ мг}}$ - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу	в соответствии с тарифами
		$N_{i\text{ мг}}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу	12
		$Q_{j\text{ мн}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике с j-м тарифом	45
		$S_{j\text{ мн}}$ - продолжительность внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике в месяц в расчете на 1 абонентский номер по j-му тарифу	по необходимости
		$P_{j\text{ мн}}$ - цена минуты разговора внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике по j-му тарифу	в соответствии с тарифами
		$N_{j\text{ мн}}$ - количество месяцев предоставления внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике по j-му тарифу	12
		Объем затрат (руб.)	349 800
1.3	Затраты на оплату услуг подвижной связи определяются, согласно п. 1.1.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{сот}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ сот}} \times P_{i\text{ сот}} \times N_{i\text{ сот}}, \text{ где:}$	
	Руководитель	$Q_{i\text{ сот}}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи по i-й должности, но не более предельного количества, установленного нормами	1

		положенностей	
		$P_{i\text{cot}}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции по i -й должности, приведенной в нормах положенностей;	4 000
		$N_{i\text{cot}}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i -й должности	12
	Заместитель руководителя	$Q_{i\text{cot}}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи по i -й должности, но не более предельного количества, установленного нормами положенностей	2
		$P_{i\text{cot}}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции по i -й должности, приведенной в нормах положенностей;	4 000
		$N_{i\text{cot}}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i -й должности	12
		Объем затрат (руб.)	144 000
1.4	Затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров, определяются согласно п. 1.1.5 Правил по формуле:	$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{и} \times P_{и} \times N_{и}, \text{ где:}$	
	Продление регистрации доменного имени сайта	$Q_{и}$ - количество каналов передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью	1
		$P_{и}$ - ежемесячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью	-
		$N_{и}$ - количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью	12
		Объем затрат (руб.)	Не более 2 000
2	Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		

2.1	Затрат на услуги почтовой связи, услуги экспресс-доставки определяются согласно п. 2.1 Правил по формуле:	$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{i_n} \times P_{i_n}, \text{ где:}$	
		Q_{i_n} - планируемое количество пересылки простой письменной корреспонденции в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 почтового отправления простой письменной корреспонденции	в соответствии с тарифами
		Q_{i_n} - планируемое количество пересылки заказной письменной корреспонденции в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 почтового отправления заказной письменной корреспонденции	в соответствии с тарифами
		Q_{i_n} - планируемое количество нанесения оттиска франкировальной машины в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 нанесения оттиска франкировальной машины	в соответствии с тарифами
		Q_{i_n} - планируемое количество отправки простого уведомления о вручении РПО в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 отправки простого уведомления о вручении РПО	в соответствии с тарифами
		Q_{i_n} - планируемое количество отправки заказного уведомления о вручении РПО в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 отправки заказного уведомления о вручении РПО	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	300 000
Затраты на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии			
3	Затраты на ремонт техники		
3.1	Затраты на ремонт вычислительной техники определяются, согласно п. 1.2.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{рвт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рвт}} \times P_{i \text{ рвт}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ рвт}}$ - фактическое количество i-й вычислительной техники, но не более предельного количества i-й вычислительной техники Предельное количество i-й вычислительной техники ($Q_{i \text{ рвт}}$ предел) определяется с округлением до целого по формулам: для закрытого контура обработки информации:	45

		<p>Q_i рвт предел = Чоп x 0,2, для открытого контура обработки информации:</p> <p>Q_i рвт предел = Чоп x 1, где: Чоп - расчетная численность основных работников Аппарата</p>	
		<p>$P_{i \text{ рвт}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 i-ю вычислительную технику в год</p>	10 000
		Объем затрат (руб.)	450 000
3.2	<p>Затраты на ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации, определяются согласно п. 1.2.2 Правил по формуле:</p>	$Z_{\text{сби}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сби}} \times P_{i \text{ сби}}, \text{ где:}$	
		<p>$Q_{i \text{ сби}}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации</p>	2
		<p>$P_{i \text{ сби}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год</p>	30 000
		Объем затрат (руб.)	60 000
3.3	<p>Затраты на ремонт принтеров, МФУ, копировальных аппаратов определяются, согласно п. 1.2.6 Правил по формуле:</p>	$Z_{\text{рпм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \times P_{i \text{ рпм}}, \text{ где:}$	
		<p>$Q_{i \text{ рпм}}$ - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники</p>	Не более количества, используемого в министерстве
		<p>$P_{i \text{ рпм}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных устройств</p>	Не более 20 000
		Объем затрат (руб.)	200 000
3.4	<p>Затраты на ремонт шредера (уничтожителя документов), определяются согласно п. 1.2.6 Правил по формуле:</p>	$Z_{\text{рпм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \times P_{i \text{ рпм}}, \text{ где:}$	
		<p>$Q_{i \text{ рпм}}$ - количество i-х шредеров, устанавливается по фактическому наличию, с учетом закупки в текущем году</p>	4
		<p>$P_{i \text{ рпм}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х шредеров в год</p>	20 000
		Объем затрат (руб.)	80 000

3.5	Затраты на ремонт устройства для прошивки документов, определяются согласно п. 1.2.6 Правил по формуле:	$Z_{\text{рпм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \times P_{i \text{ рпм}}, \text{ где:}$		
		$Q_{i \text{ рпм}}$ - количество i -х устройств, устанавливается по фактическому наличию, с учетом закупки в текущем году	1	
		$P_{i \text{ рпм}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i -х устройств в год	20 000	
		Объем затрат (руб.)	20 000	
4	Затраты на заправку и восстановление картриджей			
4.1	Затраты на заправку и восстановление картриджей принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{зк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \times P_{i \text{ рпм}}, \text{ где:}$		
		$Q_{i \text{ рпм}}$ - количество i -х принтеров, МФУ, копировальных аппаратов устанавливается по фактическому наличию, с учетом закупки в текущем году	Не более количества, используемого в министерстве	
		$P_{i \text{ рпм}}$ - цена на заправку и восстановление i -х картриджей принтеров в год	7 000	
		Объем затрат (руб.)	150 000	
Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии				
5	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции, определяются согласно п. 2.6.5.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{сквив}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сквив}} \times P_{i \text{ сквив}}, \text{ где:}$		
		$Q_{i \text{ сквив}}$ - количество i -х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции	Не более количества, используемого в министерстве	
		$P_{i \text{ сквив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i -й установки кондиционирования и элементов вентиляции	20 000	
		Объем затрат (руб.)	120 000	
6	Затраты на ремонт мебели определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{рм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ м}} \times P_{i \text{ рм}}, \text{ где:}$		
		Стол	$Q_{\text{м}}$ – количество i -го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в министерстве
			$P_{\text{рм}}$ - цена ремонта 1 i -го предмета мебели	10 000

		Объем затрат (руб.)	50 000
	Кресло	Q_m – количество i-го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в министерстве
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	20 000
		Объем затрат (руб.)	60 000
	Шкаф	Q_m – количество i-го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в министерстве
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	20 000
		Объем затрат (руб.)	50 000
	Тумба	Q_m – количество i-го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в министерстве
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	10 000
		Объем затрат (руб.)	20 000
Затраты на приобретение прочих работ и услуг			
7	Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества		
7.1	Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (обслуживание программы КонсультантПлюс), определяются согласно п. 1.3.1.1 Правил по формуле:	$Z_{сспс} = \sum_{i=1}^n P_{i\ сспс}, \text{ где:}$	
		$P_{i\ сспс}$ - цена сопровождения i-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем	300 000
		Объем затрат (руб.)	300 000
7.2	Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения, определяются согласно п. 1.3.1.2 Правил по формуле:	$Z_{сип} = \sum_{g=1}^k P_{g\ ипо} + \sum_{j=1}^m P_{j\ пнл}, \text{ где:}$	
		$P_{g\ ипо}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за	10 000 000
	Автоматическая система		

информационная система по учету имущества и доходов	<p>исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;</p> <p>$P_j_{\text{плл}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.</p>	
	Объем затрат (руб.)	10 000 000
Программный продукт для формирования перечня объектов недвижимости, в отношении которых налоговая база определяется как кадастровая стоимость	<p>$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;</p> <p>$P_j_{\text{плл}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.</p>	120 000
	Объем затрат (руб.)	120 000
Подсистема «Бюджет КС»	<p>$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению</p>	50 000

	g-го иного программного обеспечения; P _{j пил} - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.	
	Объем затрат (руб.)	50 000
СБИС «ЭО-Базовый, Бюджет»	P _{г ипо} - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения; P _{j пил} - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.	10 000
	Объем затрат (руб.)	10 000
	Объем затрат (руб.)	5 000 000
Пакет офисных программ, предназначенный для работы с текстом, вычислениями, таблицами и изображениями	P _{г ипо} - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения; P _{j пил} - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.	20 000

		Объем затрат (руб.)	820 000
	Комплекс взаимосвязанных программ, предназначенных для управления ресурсами компьютера и организации взаимодействия с пользователем (операционная система)	$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения; $P_{j \text{ пил}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.	30 000
		Объем затрат (руб.)	1 230 000
	Комплекс взаимосвязанных программ, предназначенных для управления ресурсами компьютера и организации взаимодействия с пользователем (операционная система для сервера)	$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения; $P_{j \text{ пил}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем	150 000
		Объем затрат (руб.)	600 000
	Комплекс взаимосвязанных программ, предназначенных для управления ресурсами компьютера и организации взаимодействия с пользователем (программное обеспечение для	$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению	500 000

	сервера)	g-го иного программного обеспечения; P _{j пил} - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем	
		Объем затрат (руб.)	1 500 000
7.3	Затраты на приобретение или продление простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации, определяются согласно п. 1.3.2.2 Правил:	$Z_{\text{инп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ инп}} \times P_{i \text{ инп}}, \text{ где:}$	
	Антивирус Касперского	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	38
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	4 000
		Объем затрат (руб.)	152 000
	Лицензии для криптошлюза на 1 подключение	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	500
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	1 300
		Объем затрат (руб.)	650 000
	СУБД	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	32
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	200 000

		Объем затрат (руб.)	6 400 000
Антивирус Dr.WEB		Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	10
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	3 000
		Объем затрат (руб.)	30 000
DALLAS LOCK		Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	По необходимости в связи с выполнением должностных обязанностей
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	10 000
		Объем затрат (руб.)	450 000
VipNetClient		Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	По необходимости в связи с выполнением должностных обязанностей
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	20 000
		Объем затрат (руб.)	50 000
Бюджет-КС		Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения (не более предельного количества рабочих станций)	1
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	50 000
		Объем затрат (руб.)	50 000
Битрикс		Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения (не более предельного количества рабочих станций)	1

		станций)	
		$P_{инп}$ - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i -го программного обеспечения по защите информации	10 000
		Объем затрат (руб.)	10 000
7.4	Затраты на услуги по сопровождению и доработке сайта определяются по установленной формуле:	$Z_{cc} = \Sigma ((M_{cc} \times P_y) + (Ч_{дс} \times P_y)) + P_d$, где:	
		M_{cc} - планируемое в очередном финансовом году количество месяцев предоставления услуги по сопровождению сайта	12
		P_y - стоимость услуги в месяц по сопровождению сайта	2 000
		$Ч_{дс}$ - планируемое в очередном финансовом году количество часов предоставления услуги по доработке сайта	30
		P_y - стоимость услуги в час по доработке сайта	10 000
		P_d - стоимость услуги по продлению регистрации доменного имени сайта в год	1 000
		Объем затрат (руб.)	125 000
7.5	Затраты на услуги по аттестации автоматизированных рабочих мест на соответствие требованиям безопасности по защите информации	$Z_{cc} = \Sigma (Q_{iарм} \times P_{iсарм})$, где:	
		$Q_{iарм}$ - количество i -го автоматизированного рабочего места, требуемого аттестации на соответствие требованиям безопасности по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	1
		$P_{iсарм}$ - стоимость услуги по аттестации автоматизированного i -го рабочего места на соответствие требованиям безопасности по защите информации	500 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
7.6	Затраты на услуги по ежегодному контролю за состоянием технической защиты информации на автоматизированных рабочих местах	$Z_{cc} = \Sigma (Q_{iарм} \times P_{iсарм})$, где:	
		$Q_{iарм}$ - количество i -го автоматизированного рабочего места, требуемого ежегодного контроля за состоянием технической защиты информации (не более предельного количества рабочих станций)	1
		$P_{iсарм}$ - стоимость услуги по ежегодному контролю за состоянием	200 000

		технической защиты информации на автоматизированном i-го рабочем месте	
		Объем затрат (руб.)	200 000
7.7	Затраты на разработку технического проекта системы защиты информации	$Z_{\text{раз}} = Q_{\text{раз}} \times P_{\text{раз}}$, где	
		Q _{раз} - планируемое в очередном финансовом году количество аттестуемых объектов,	1
		P _{раз} - цена стоимости разработки технического проекта	200 000
		Объем затрат (руб.)	200 000
7.8	Аттестация информационной системы на соответствие требованиям безопасности информации	$Z_{\text{ат}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ об}} \times P_{i \text{ об}} + \sum_{j=1}^m Q_{j \text{ ус}} \times P_{j \text{ ус}}$, где :	
		Q _{i об} - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);	1
		P _{i об} - цена проведения аттестации 1 i-го объекта (помещения);	200 000
		Q _{j ус} - количество единиц j-го оборудования (устройств), требующих проверки;	50
		P _{j ус} - цена проведения проверки 1 единицы j-го оборудования (устройства).	20 000
		Объем затрат (руб.)	1 200 000
7.9	Разработка комплекта организационно-распорядительной документации по защите информации	$Z_{\text{раз}} = Q_{\text{раз}} \times P_{\text{раз}}$, где	
		Q _{раз} - планируемое в очередном финансовом году количество аттестуемых объектов,	1
		P _{раз} - цена стоимости разработки комплекта	500 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
7.10	Разработка комплекта организационно-распорядительной документации по защите персональных данных	$Z_{\text{раз}} = Q_{\text{раз}} \times P_{\text{раз}}$, где	
		Q _{раз} - планируемое в очередном финансовом году количество аттестуемых объектов,	1
		P _{раз} - цена стоимости разработки комплекта	1 000 000
		Объем затрат (руб.)	1 000 000
7.11	Аттестация информационной системы по требованиям обработки информации, составляющей государственную тайну	$Z_{\text{ат}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ об}} \times P_{i \text{ об}} + \sum_{j=1}^m Q_{j \text{ ус}} \times P_{j \text{ ус}}$, где :	
		Q _{i об} - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);	1
		P _{i об} - цена проведения аттестации 1 i-го объекта (помещения);	200 000
		Q _{j ус} - количество единиц j-го оборудования (устройств), требующих проверки;	1
		P _{j ус} - цена проведения проверки 1	100 000

		единицы j-го оборудования (устройства).	
		Объем затрат (руб.)	200 000
7.12	Затраты на изготовление сертификата ключа электронной цифровой подписи определяются по установленной формуле:	$Z_{эцип} = Q_{iэцип} \times P_{iэцип}$, где:	
		$Q_{iэцип}$ - планируемое в очередном финансовом году i-го количества приобретаемых сертификатов ключей электронной цифровой подписи	5
		$P_{iэцип}$ - стоимость i-го изготовления сертификата ключа электронной цифровой подписи	5 000
		Объем затрат (руб.)	25 000
7.13	Затраты на оказание услуг по аппаратному и программному обеспечению сетей и сопровождению (обслуживанию) программного обеспечения на автоматизированных рабочих местах	$Z_{сссп} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{сссп}}$, где:	
		$P_{i\text{сссп}}$ - цена сопровождения (обслуживанию) i-й программного обеспечения на АРМ, определяемая согласно перечню работ по сопровождению и нормативным трудозатратам на их выполнение.	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	50 000
8	Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями		
8.1	Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно, определяются согласно п. 2.3.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{проезд}} \times P_{i\text{проезд}} \times 2$, где:	
		$Q_{i\text{проезд}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования	по необходимости
		$P_{i\text{проезд}}$ - цена проезда по i-му направлению командирования с учетом требований нормативно-правовых актов	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	80 000
8.2	Затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования, определяются согласно п. 2.3.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{найм}} \times P_{i\text{найм}} \times N_{i\text{найм}}$, где:	
		$Q_{i\text{найм}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования	по необходимости
		$P_{i\text{найм}}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований нормативно-правовых актов	в соответствии с тарифами

		$N_{i \text{ найм}}$ - количество суток нахождения в командировке по i -му направлению командирования	по необходимости
		Объем затрат (руб.)	100 000
9	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		
9.1	Затраты на аттестацию по оценке условий труда определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{атт}} = \text{Ч}_{\text{оп}} \times P_{\text{атт}}$	
		$\text{Ч}_{\text{оп}}$ - расчетная численность работников Аппарата	41
		$P_{\text{атт}}$ - стоимость услуги по аттестации i -го рабочего места	10 000
		Объем затрат (руб.)	410 000
9.2	Затраты по обязательному государственному страхованию жизни и здоровья государственных гражданских служащих определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{огс}} = \text{Ч}_{\text{оп}} \times P_{\text{сп}}$, где	
		$\text{Ч}_{\text{оп}}$ - расчетная численность государственных гражданских служащих	40
		$P_{\text{сп}}$ - страховая премия на одного государственного гражданского служащего на обязательное государственное страхование жизни и здоровья	2000
		Объем затрат (руб.)	80 000
9.3	Затраты на оплату труда независимых экспертов определяются согласно п. 2.7.9 Правил по формуле:	$Z_{\text{нз}} = Q_{\text{к}} \times Q_{\text{чз}} \times Q_{\text{нз}} \times S_{\text{нз}} \times (1 + k_{\text{стр}})$, где :	
		$Q_{\text{к}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество аттестационных и конкурсных комиссий	2
		$Q_{\text{чз}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество часов заседаний каждой аттестационной и конкурсной комиссий	2
		$Q_{\text{нз}}$ - планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии	2
		$S_{\text{нз}}$ - ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов,	80

		установленная постановлением Правительства Кировской области от 16.03.2010 № 43/85 «Об оплате труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной, конкурсной комиссий»	
		$k_{стр}$ - процентная ставка взносов на обязательное пенсионное и медицинское страхование при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров	30,2
		Объем затрат (руб.)	1 000
9.4	Затраты на нотариальные услуги определяются по установленной формуле:	$Z_{ну} = Q_{он} \times P_{ин}$, где	
		$Q_{он}$ - планируемое в очередном финансовом году количество обращений к нотариусу для совершения нотариальных действий	По необходимости
		$P_{ин}$ - стоимость i-ой услуги нотариуса	Не более уровня тарифов, установленных Основами законодательства РФ о нотариате, Налоговым кодексом РФ
		Объем затрат (руб.)	20 000
9.5	Затраты на услуги по утилизации списанной компьютерной оргтехники и комплектующих к ней определяются по установленной формуле:	$Z_{утил} = Q_{утил} \times P_{утил}$, где	
		$Q_{утил}$ - планируемое в очередном финансовом году количество компьютерной оргтехники и комплектующих к ней, подлежащих утилизации.	В соответствии с решением комиссии по списанию имущества
		$P_{утил}$ - стоимость утилизации i-ой единицы компьютерной оргтехники и комплектующих к ней	В соответствии с прейскурантом цен специализированной организации
		Объем затрат (руб.)	50 000
9.6	Затраты на услуги по разработке паспортов отходов	$Z_{пасп} = Q_{пасп} \times P_{пасп}$, где	
		$Q_{пасп}$ - планируемое в очередном финансовом году количество паспортов отходов.	1
		$P_{пасп}$ - стоимость создания i-ой единицы паспорта отходов	10 000
		Объем затрат (руб.)	10 000
9.7	Затраты на услуги по осуществлению устного и письменного	$Z_{перев} = Q_{перев} \times P_{перев}$, где	
		$Q_{перев}$ - планируемое в очередном финансовом году количество	По необходимости

	перевода	обращений в специализированную организацию по осуществлению письменного или устного перевода	
		$P_{\text{перев}}$ - стоимость услуги переводчика	Не более 25 000 рублей за услуги по переводу, заключаемому по одному направлению контракта
		Объем затрат (руб.)	Не более 100 000
9.8	Затраты на услуги цветной цифровой печати определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{цп}} = \sum (Q_{\text{цб}} \times P_{\text{цб}})$, где	
	Услуги по изготовлению цветных бланков	$Q_{\text{цб}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество i -ой цветной цифровой печати	500
		$P_{\text{цб}}$ - стоимость услуги по изготовлению 1 i -ой продукции цветной цифровой печати	Не более 100
		Объем затрат (руб.)	50 000
	Услуги по изготовлению визиток	$Q_{\text{цб}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество i -ой цветной цифровой печати	500
		$P_{\text{цб}}$ - стоимость услуги по изготовлению 1 i -ой продукции цветной цифровой печати	Не более 50
		Объем затрат (руб.)	25 000
	Услуги по изготовлению открыток	$Q_{\text{цб}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество i -ой цветной цифровой печати	200
		$P_{\text{цб}}$ - стоимость услуги по изготовлению 1 i -ой продукции цветной цифровой печати	250
		Объем затрат (руб.)	50 000
	Услуги по изготовлению журналов (переплетной продукции)	$Q_{\text{цб}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество i -ой цветной цифровой печати	100
		$P_{\text{цб}}$ - стоимость услуги по изготовлению 1 i -ой продукции цветной цифровой печати	5 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
9.9	Затраты на выполнение работ по созданию системы защиты персональных данных	$Z_{\text{зпд}} = Q_{\text{зпд}} \times P_{\text{р}}$, где	
		$Q_{\text{зпд}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество	1

	определяются по установленной формуле:	заключаемых договоров на выполнение работ по созданию системы защиты персональных данных	
		P_p - стоимость работ по созданию системы защиты персональных данных	500 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
9.10	Затрат на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, определяются согласно п. 5.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}}, \text{ где :}$	
	Профессиональная переподготовка и повышение квалификации для бухгалтеров и юристов	$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования	20
		$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования	Не более 100 000
		Объем затрат (руб.)	2 000 000
	Обучение по обеспечению информационной безопасности	$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования	2
		$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования	не более 200 000
		Объем затрат (руб.)	400 000
	Обучение по мобилизационной подготовке	$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования	2
		$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования	Не более 100 000
		Объем затрат (руб.)	200 000
	Обучение, участие в обучающих семинарах	$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования	10

		$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования	не более 150 000
		Объем затрат (руб.)	1 500 000
9.11.	Услуги архива	$Z_{ар} = \sum (Q_{iар} \times P_{iар})$, где	
		$Q_{iар}$ - планируемое в очередном финансовом году количества услуг	1
		$P_{iар}$ - стоимость услуги	500 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
Затраты на приобретение основных средств			
10	Затраты на приобретение основных средств, отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
10.1	Затраты на приобретение рабочих станций, определяются согласно п. 1.4.1 Правил по формуле:	$Z_{рст} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рст предел}} \times P_{i \text{ рст}}$, где:	
		$Q_{i \text{ рст предел}}$ - количество рабочих станций по i -й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i -й должности.	
		$P_{i \text{ рст}}$ - цена приобретения 1 рабочей станции по i -й должности.	
		Предельное количество рабочих станций по i -й должности ($Q_{i \text{ рст предел}}$) определяется по формулам: для закрытого контура обработки информации: $Q_{i \text{ рст предел}} = Ч_{оп} \times 0,2,$ для открытого контура обработки информации: $Q_{i \text{ рст предел}} = Ч_{оп} \times 1,$ где:	
		$Ч_{оп}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17, 18, 21, 22 Общих правил определения нормативных затрат.	
	Расчет затрат на приобретение рабочих станций производится в соответствии с нормами согласно приложению №1		
10.2	Затраты на приобретение принтера (цветной) определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле	$Z_{пм} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пм}} \times P_{i \text{ пм}}$, где:	
		$Q_{i \text{ пм}}$ - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности	
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники	

Расчет затрат на приобретение принтеров (цветных) производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.3	Затраты на приобретение принтера (черно-белый) определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пм}} \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ пм}}$ - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности	
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники	
Расчет затрат на приобретение принтеров (черно-белых) производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.4	Затраты на приобретение многофункционального устройства определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пм}} \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ пм}}$ - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности	
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники	
Расчет затрат на приобретение многофункциональных устройств производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.5	Затраты на приобретение сканеров планшетных определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пм}} \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ пм}}$ - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности	
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники	
Расчет затрат на приобретение сканеров планшетных производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.6	Затраты на приобретение средств подвижной связи, определяются согласно п. 1.4.3 Правил по формуле	$Z_{\text{прсот}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прсот}} \times P_{i \text{ прсот}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ прсот}}$ - количество средств подвижной связи по i -й должности	3
		$P_{i \text{ прсот}}$ - стоимость одного средства подвижной связи для i -й должности	15 000
		i - должность в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	Руководитель, заместитель руководителя

		Объем затрат (руб.)	45 000
10.7	Затраты на приобретение планшетных компьютеров, определяются согласно п. 1.4.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}}, \text{ где :}$	
		$Q_{i \text{ прпк}}$ – количество планшетных компьютеров по i -й должности	
		$P_{i \text{ прсот}}$ - цена одного планшетного компьютера по i -й должности, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение планшетных компьютеров производится в соответствии с нормами согласно приложению №1			
10.8	Затраты на приобретение ноутбуков, определяются согласно п. 1.4.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}}, \text{ где :}$	
		$Q_{i \text{ прпк}}$ - количество ноутбуков по i -й должности	
		$P_{i \text{ прсот}}$ - цена одного ноутбука по i -й должности, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение ноутбуков производится в соответствии с нормами согласно приложению №1			
10.9	Затраты на приобретение аппаратуры для воспроизведения звука, аппаратуры записи и воспроизведения изображения определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}}, \text{ где :}$	
		$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -й аппаратуры для воспроизведения звука, аппаратуры записи и воспроизведения изображения;	
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й аппаратуры для воспроизведения звука, аппаратуры записи и воспроизведения изображения.	
Расчет затрат на приобретение аппаратуры для воспроизведения звука, аппаратуры записи и воспроизведения изображения производится в соответствии с нормами согласно приложению №1			
10.10	Затраты на приобретение сервера определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}}, \text{ где :}$	
		$Q_{i \text{ прпк}}$ - количество i -й серверов;	
		$P_{i \text{ прпк}}$ - цена одной единицы i -й серверов.	
Расчет затрат на приобретение серверов производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.11	Затраты на приобретение источников бесперебойного питания (ИБП) для сервера определяются	$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}}, \text{ где :}$	
		$Q_{i \text{ прпк}}$ - количество i -й источников бесперебойного питания (ИБП) для сервера;	
		$P_{i \text{ прпк}}$ - цена одной единицы i -й источника	

	по установленной формуле:	бесперебойного питания (ИБП) для сервера.	
Расчет затрат на приобретение источников бесперебойного питания (ИБП) для сервера производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.12	Затраты на приобретение межсетевых экранов определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пм}} \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ пм}}$ - количество межсетевых экранов;	
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i-го межсетевого экрана.	
Расчет затрат на приобретение межсетевых экранов производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.13	Затраты на приобретение межсетевого экрана определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пм}} \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ пм}}$ - количество криптошлюзов;	
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i-го криптошлюза.	
Расчет затрат на приобретение криптошлюзов производится в соответствии с нормами согласно приложению №2			
10.14	Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации, определяются согласно п. 1.4.5 Правил по формуле:	$Z_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ обин}} \times P_{i \text{ обин}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ обин}}$ - планируемое к приобретению количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации	500 000
		$P_{i \text{ обин}}$ - цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации	2
		Объем затрат (руб.)	1 000 000
10.15	Затраты на приобретение телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		$Q_{\text{тфдф}}$ - планируемое к приобретению количество телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов по i-й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с	
		$P_{\text{тфдф}}$ - стоимость одного телефона, факса, диктофона фотоаппарата для i-й должности, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов производится в соответствии с нормами согласно приложению № 3.			

10.16	Затраты на приобретение коммутаторов, определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		$Q_{\text{тфдф}}$ - планируемое к приобретению количество коммутаторов по i -й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей	5
		$P_{\text{тфдф}}$ - стоимость одного коммутатора для i -й должности, приведенной в нормах положенностей	50 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	250 000
10.17	Затраты на приобретение маршрутизаторов, определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		$Q_{\text{тфдф}}$ - планируемое к приобретению количество маршрутизаторов по i -й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей	5
		$P_{\text{тфдф}}$ - стоимость одного маршрутизатора для i -й должности, приведенной в нормах положенностей	40 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	200 000
10.18	Затраты на приобретение источников бесперебойного питания, определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		$Q_{\text{тфдф}}$ - планируемое к приобретению количество источников бесперебойного питания по i -й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей	10
		$P_{\text{тфдф}}$ - стоимость одного источника бесперебойного питания для i -й должности, приведенной в нормах положенностей	20 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	200 000
10.19	Затраты на приобретение носителей информации, определяются согласно	$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мн}} \times P_{i \text{ мн}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ мн}}$ - планируемое к приобретению количество i -го	

	п. 1.5.4 Правил по формуле:	носителя информации	
		$P_{i\text{MH}}$ - цена одной единицы i-го носителя информации	
Расчет затрат на приобретение носителей информации производится в соответствии с нормами согласно приложению №4			
11	Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
11.1	Затраты на приобретение мебели, определяются согласно п. 2.8.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пмеб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{пмеб}} \times P_{i\text{пмеб}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\text{пмеб}}$ - количество i-х предметов мебели	
		$P_{i\text{пмеб}}$ - цена i-го предмета мебели	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение мебели производится в соответствии с нормами согласно приложению №5			
11.2	Затраты на приобретение систем кондиционирования (сплит-система) определяются согласно п. 2.8.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{ск}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{с}} \times P_{i\text{с}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\text{с}}$ - количество i-х систем кондиционирования (сплит-систем)	4
		$P_{i\text{с}}$ - цена одной системы кондиционирования	100 000
		Объем затрат (руб.)	400 000
11.2.1	Затраты на приобретение систем кондиционирования (напольные системы, мобильные кондиционеры) определяются согласно п. 2.8.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{ск}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{с}} \times P_{i\text{с}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\text{с}}$ - количество i-х систем кондиционирования (напольные системы, мобильные кондиционеры)	10
		$P_{i\text{с}}$ - цена одной системы кондиционирования	50 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
11.2.2	Затраты на приобретение конвекторов определяются согласно п. 2.8.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{ск}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{с}} \times P_{i\text{с}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\text{с}}$ - количество i-х конвекторов	15
		$P_{i\text{с}}$ - цена одного конвекторов	10 000
		Объем затрат (руб.)	150 000
11.3	Затраты на приобретение прочих основных средств определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{пос}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{п}} \times P_{i\text{п}}, \text{ где:}$	

Калькулятор	Q _п - планируемое к приобретению количество i-го прочего основного средства, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования	10
	P _п - цена одного i-го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	2 000
	i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
	Объем затрат (руб.)	20 000
Электрический чайник	$Z_{\text{пос}} = \sum_{i=1}^n Q_{iп} \times P_{iп}, \text{ где :}$	
	Q _п - планируемое к приобретению количество i-го прочего основного средства, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования	10
	P _п - цена одного i-го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	5000
	i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
	Объем затрат (руб.)	50 000
Настольный светильник	Q _п - планируемое к приобретению количество i-го прочего основного средства, приведенной нормами положенностей	5
	P _п - цена одного i-го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	5 000
	i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
	Объем затрат (руб.)	25 000
Чехол для планшетного компьютера	Q _п - планируемое к приобретению количество i-го прочего основного средства, приведенной нормами положенностей	1
	P _п - цена одного i-го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	10 000
	i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	руководитель
	Объем затрат (руб.)	10 000
Затраты на приобретение материальных запасов		
12	Затраты на приобретение материальных запасов, отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на	

информационно-коммуникационные технологии				
12.1	Затраты на приобретение мониторов, определяются согласно п. 1.5.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мон}} \times P_{i \text{ мон}}, \text{ где:}$		
		$Q_{i \text{ мон}}$ - количество мониторов для i-й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования		
		$P_{i \text{ мон}}$ - цена одного монитора для i-й должности, приведенной в нормах положенностей		
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат		
Расчет затрат на приобретение мониторов производится в соответствии с нормами согласно приложению №6				
12.2	Затраты на приобретение системных блоков, определяются согласно п. 1.5.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сб}} \times P_{i \text{ сб}} \times i, \text{ где:}$		
		$Q_{i \text{ сб}}$ - количество i-х системных блоков, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования		
		$P_{i \text{ сб}}$ - цена одного i-го системного блока, приведенной в нормах положенностей		
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат		
Расчет затрат на приобретение системных блоков производится в соответствии с нормами согласно приложению №7				
12.3	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники, определяются согласно п. 1.5.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}}, \text{ где:}$		
		Компьютерные мыши	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i-х запасных частей для вычислительной техники	41
			$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i-й запасной части для вычислительной техники	3 000
		Объем затрат (руб.)	123 000	
	Клавиатура	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i-х запасных частей для вычислительной техники	41	
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i-й запасной части для вычислительной техники	5 000	
		Объем затрат (руб.)	205 000	

Комплект (клавиатура и компьютерная мышь)	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	41
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	10 000
	Объем затрат (руб.)	410 000
Сетевой фильтр	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	15
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	3 000
	Объем затрат (руб.)	45 000
Жесткий диск	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	10
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	50 000
	Объем затрат (руб.)	500 000
Оперативная память	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	10
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	10 000
	Объем затрат (руб.)	100 000
Материнская плата	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	10
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	20 000
	Объем затрат (руб.)	200 000
Блок питания	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	5
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	10 000
	Объем затрат (руб.)	50 000
Кабель питания	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	10
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	1 500
	Объем затрат (руб.)	15 000
Аккумулятор для источника	$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники	10

	бесперебойного питания	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	50 000
		Объем затрат (руб.)	500 000
12.4	Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных, определяются согласно п. 1.5.5.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{рм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рм}} \times N_{i \text{ рм}} \times P_{i \text{ рм}}, \text{ где:}$	
	Принтер	$Q_{i \text{ рм}}$ - фактическое количество принтеров, по i -й должности	10
		$N_{i \text{ рм}}$ - норматив потребления расходных материалов для принтеров, по i -й должности	2
		$P_{i \text{ рм}}$ - цена расходного материала для принтер по i -й должности	15 000
		Объем затрат (руб.)	300 000
	Многофункциональное устройство	$Q_{i \text{ рм}}$ - фактическое количество многофункциональных устройств, по i -й должности	17
		$N_{i \text{ рм}}$ - норматив потребления расходных материалов для многофункциональных устройств по i -й должности	4
		$P_{i \text{ рм}}$ - цена расходного материала для многофункциональных устройств по i -й должности	20 000
		Объем затрат (руб.)	1 360 000
12.5	Затраты на приобретение носителей информации (винчестер для сервера), определяются согласно п. 1.5.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мн}} \times P_{i \text{ мн}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ мн}}$ - планируемое к приобретению количество i -го носителя информации	4
		$P_{i \text{ мн}}$ - цена одной единицы i -го носителя информации	60 000
		Объем затрат (руб.)	240 000
12.6	Затраты на приобретение носителей информации (винчестер), определяются согласно п. 1.5.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мн}} \times P_{i \text{ мн}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ мн}}$ - планируемое к приобретению количество i -го носителя информации	4
		$P_{i \text{ мн}}$ - цена одной единицы i -го носителя информации	40 000
		Объем затрат (руб.)	160 000

12.7	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники (салазки для винчестеров) определяются согласно п. 1.5.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники;	4
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники.	4 000
		Объем затрат (руб.)	
12.8	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники (SFP-модуль) определяются согласно п. 1.5.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники;	4
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники.	10 000
		Объем затрат (руб.)	
12.9	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники (оптический кабель) определяются согласно п. 1.5.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ двт}}$ - количество i -х запасных частей для вычислительной техники;	4
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники.	1 000
		Объем затрат (руб.)	
13	Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
13.1	Затраты на приобретение бумаги определяются согласно п. 2.9.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}}, \text{ где:}$	
		$N_{i \text{ канц}}$ - количество i -го предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника, в соответствии с нормами положенностей;	23
		$Ч_{\text{оп}}$ - расчетная численность работников	41
		$P_{i \text{ канц}}$ - цена i -го предмета канцелярских принадлежностей	2 000
		Объем затрат (руб.)	
13.2	Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей, определяются согласно п. 2.9.2 Правил по	$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}}, \text{ где:}$	

	формуле:		
		$N_{i \text{ канц}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника, в соответствии с нормами положенностей	
		$Ч_{\text{оп}}$ - расчетная численность работников министерства	
		$P_{i \text{ канц}}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей	
Расчет затрат на приобретение канцелярских товаров производится в соответствии с нормами согласно приложению №8			
Затраты на прочие расходы			
14	Затраты на приобретение прочих расходов, определяются по установленной форме:	$Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ огп}} \times P_{\text{огп}}, \text{ где:}$	
	приобретение поздравительных открыток	$Q_{\text{огп}}$ - планируемое к приобретению количество открыток в год	150
		$P_{\text{огп}}$ - цена одной открытки	300
		Объем затрат (руб.)	45 000
	Приобретение бланков свидетельств	$Q_{\text{огп}}$ - планируемое к приобретению количество бланков	100
		$P_{\text{огп}}$ - цена одного бланка	300
		Объем затрат (руб.)	30 000
	Приобретение бланков удостоверений	$Q_{\text{огп}}$ - планируемое к приобретению количество бланков	100
		$P_{\text{огп}}$ - цена одного бланка	100
		Объем затрат (руб.)	10 000
	Приобретение визиток	$Q_{\text{огп}}$ - планируемое к приобретению количество визиток	500
		$P_{\text{огп}}$ - цена одной визитки	500
		Объем затрат (руб.)	25 000
	приобретение наградных бланков	$Q_{\text{огп}}$ - планируемое к приобретению количество наградных бланков в год	100
		$P_{\text{огп}}$ - цена одного наградного бланка	300
		Объем затрат (руб.)	30 000
15	Затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, определяются согласно п.п. 2.7.1.2. правил по формуле	$Z_{\text{иу}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ иу}}, \text{ где:}$	
		$P_{i \text{ иу}}$ - цена i-й информационной услуги	50 000
		Объем затрат (руб.)	50 000

Нормы затрат на приобретение рабочих станций, ноутбуков, планшетных компьютеров, аппаратуры для воспроизведения звука

№ п/п	Наименование должности	Количество штатных единиц	Предельное количество	Требуемое количество	Цена за единицу, не более руб.	Нормативные затраты, руб.
Рабочие станции						
1	Руководитель	1	1	1	100000	100000
2	Заместители руководителя	2	2	2	100000	200000
3	Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	11	11	11	100000	1100000
4	Специалист	27	27	27	100000	2700000
	Итого					4100000
Ноутбуки						
1	Руководитель	1	1	1	100000	100000
2	Заместители руководителя	2	2	2	100000	200000
3	Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	11	11	11	80000	880000
	Итого					1180000
Планшетные компьютеры						
1	Руководитель	1	1	1	60000	60000
2	Заместители руководителя	2	2	2	60000	120000
	Итого					180000
Аппаратура для воспроизведения звука						
1	Специалист	10	10	10	5000	50000
Аппаратура записи и воспроизведения изображения (WEB-камера)						
	Специалист	5	5	5	25000	125000

Нормы затрат на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, сканеров

№ п/п	Наименование	Планируемое к приобретению количество, шт.	Цена за единицу, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Сканер планшетный (специалисты)	3	50000	150000
2	Сканер с автоматической подачей (специалисты)	3	150000	350000
3	Сканер планшетный с автоматической подачей (специалисты)	2	150000	300000
4	Принтер черно-белый (руководитель и заместитель руководителя)	3	50000	150000
5	Принтер цветной (специалисты)	1	100000	100000
6	Многофункциональное устройство (руководитель структурных подразделений, заместитель руководителя структурных подразделений, специалисты)	9	200000	1800000
7	Сервер	2	1200000	2400000
8	Источник бесперебойного питания (ИБП) для сервера	2	200000	400000
9	Межсетевой экран	1	450000	450000

10	Криптошлюз	1	550000	550000
	Итого			6650000

Приложение №3

Нормы затрат на приобретение телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов

№ п/п	Наименование должности	Наименование	Планируемое к приобретению количество, шт.	Цена за единицу, не более, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Руководитель, заместитель руководителя	Телефон	3	20000	60000
2	Руководитель структурного подразделения, заместитель руководителя структурного подразделения	Телефон	11	11000	121000
3	Специалист	Телефон	27	10000	270000
4	Специалист	Фотоаппарат	2	20000	40000
5	Специалист	диктофон	2	15000	30000
	Итого				521000

Приложение №4

Нормы затрат на приобретение носителей информации

№ п/п	Наименование носителя информации	Планируемое к приобретению количество носителя информации (шт.)	Цена 1 единицы носителя информации, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Флеш -память	10	1000	10000
2	CD- диск	50	100	5000
3	Электронный идентификатор RuToken	10	2000	20000
	Итого			35000

Приложение №5

Нормы затрат на приобретение мебели

Наименование должности	Количество штатных единиц	Требуемое количество	Цена за единицу, не более руб.	Нормативные затраты, руб.
Мебель для сидения с металлическим каркасом				
Руководитель	1	1	60000	60000
Заместители руководителя	2	2	60000	120000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	9	9	50000	450000
Специалист	26	26	30000	780000
Итого				1410000
Стул офисный				
Руководитель	1	1	20000	20000
Заместители руководителя	2	2	20000	40000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	9	9	20000	180000
Специалист	26	26	20000	520000
Итого				760000

Мебель для сидения с деревянным каркасом				
Руководитель	1	1	30000	30000
Заместители руководителя	2	2	30000	60000
Итого				90000
Стеллажи, полки настенные, подставки настольные, брифинг-приставки				
Руководитель	1	1	200000	200000
Заместители руководителя	2	2	200000	400000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	9	9	60000	540000
Специалист	26	26	60000	1560000
Итого				2700000
Столы письменные для офиса, административных помещений				
Руководитель	1	1	150000	150000
Заместители руководителя	2	2	150000	300000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	9	9	80000	720000
Специалист	26	26	80000	2080000
Итого				3250000
Шкафы для офиса, административных помещений				
Руководитель	1	1	100000	100000
Заместители руководителя	2	2	100000	200000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	9	9	80000	720000
Специалист	26	26	80000	2080000
Итого				3100000
Тумбы, стеллажи для офиса, административных помещений, архива				
Руководитель	1	1	50000	50000
Заместители руководителя	2	2	50000	100000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	9	9	50000	450000
Специалист	26	26	50000	1300000
Итого				1900000
Стойка администратора				
Специалист	1	1	100000	100000
Итого				100000
Сейф, шкаф металлический				
Руководитель	1	1	30000	30000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	15000	60000
Специалист	1	1	10000	10000
Диван				
Руководитель	1	1	100000	100000
Заместители руководителя	2	2	100000	200000
Итого				300000
Жалюзи				
Специалист	10	10	30000	300000

Нормы затрат на приобретение мониторов

№ п/п	Наименование должности	Требуемое количество мониторов, шт.	Цена за единицу, не более, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Руководитель, заместитель руководителя	3	40000	120000
2	Руководитель структурного подразделения, заместитель руководителя структурного подразделения	11	30000	330000
3	Специалист	27	30000	810000
	Итого			1260000

Приложение №7

Нормы затрат на приобретение системных блоков

№ п/п	Наименование должности	Требуемое количество системных блоков, шт.	Цена за единицу, не более, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Руководитель, заместитель руководителя	3	100000	300000
2	Руководитель структурного подразделения, заместитель руководителя структурного подразделения	11	80000	880000
3	Специалист	27	80000	2160000
	Итого			3340000

Приложение №8

Нормы затрат на приобретение канцелярских принадлежностей

№ п/п	Наименование (канцелярские товары)	Единица измерения	Количество на 1 специалиста (год)	Цена за ед. (руб.)
1	Антистеплер	штука	до 1	до 100
2	Блок-кубик д/записей	штука	до 2	до 200
3	Блокнот	штука	до 1	до 100
4	Бумага д/факса	штука	до 1	до 200
5	Бумага д/заметок	штука	до 5	до 200
6	Батарейка	штука	до 20	до 200
7	Вкладыш с перфорацией	штука	до 110	до 50
8	Дырокол	штука	до 1	до 500
9	Ежедневник	штука	до 1	до 2000
10	Журналы регистрации (учета)	штука	до 10	до 500
11	Зажим д /бумаг	штука	до 10	до 200
12	Закладка-стикер	упаковка	до 50	до 100
13	Карандаш	штука	до 2	до 100
14	Календарь перекидной	штука	до 1	до 200
15	Клей ПВА	штука	до 2	до 200
16	Клей - карандаш	штука	до 3	до 200
17	Клейкие цв. закладки	штука	до 2	до 100
18	Книга учета	штука	до 3	до 300
19	Кнопки канцелярские	упаковка	до 1	до 200
20	Конверт	штука	Не более 4500	до 100
21	Корки ДЕЛО	штука	до 10	до 100
22	Корректирующая жидкость	штука	до 2	до 100
23	Корректирующая лента	штука	до 5	до 200

24	Карандашница	штука	до 1	до 500
25	Ластик	штука	до 1	до 100
26	Линейка	штука	до 1	до 100
27	Лоток верт.	штука	до 1	до 500
28	Лоток гор.	штука	до 1	до 500
29	Маркер	штука	до 10	до 100
30	Нож канц.	штука	до 1	до 200
31	Ножницы	штука	до 2	до 300
32	Набор канцелярский	штука	до 1	до 2000
33	Папка на 2-х кольцах	штука	до 5	до 500
34	Планинг	штука	до 1	до 300
35	Папка -регистратор	штука	до 20	до 500
36	Папка с завязками	штука	до 10	до 100
37	Папка «ДЕЛО»	штука	до 10	до 100
38	Папка адресная	штука	до 50	до 300
39	Папка «ЛИЧНОЕ ДЕЛО»	штука	до 50 на министерство	до 300
40	Папка скоросшиватель	штука	до 20	до 100
41	Папка- уголок	штука	до 3	до 100
42	Папка на пружинах (металлический скоросшиватель)	штука	до 20	до 200
43	Печать гербовая	штука	до 2 единиц на министерство	до 5000
44	Печати и штампы, клише, оснастка	штука	до 50 единиц на министерство	до 4000
45	Ручка гелевая черная	штука	до 1	до 100
46	Ручка масляная.	штука	до 10	до 100
47	Скоба д/степлера	коробка	до 20	до 100
48	Скобы д/степлера 13-17 мм	коробка	до 20	до 100
49	Скотч шир.	штука	до 1	до 200
50	Степлер	штука	до 3	до 300
51	Стержень масляный	штука	до 20	до 80
52	Скрепки	упаковка	до 20	до 100
53	Тетрадь	штука	до 1	до 200
54	Точилка	штука	до 1	до 500
55	Табличка информационная	штука	До 5 единиц на министерство	до 7000
56	Табличка	штука	До 20 единиц на министерство	до 5000
57	Файлы с боковой перфорацией	упаковка	до 10	До 300
58	Штемпельная краска	штука	до 10 единиц на министерство	до 200
59	Портреты	штука	До 5 штук на министерство	До 2000
60	Короб архивный	штука	До 100 штук на министерство	До 500

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением министерства
имущественных отношений

Кировской области

от *МО.Об. № 4* № *47*

НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ

**на обеспечение функций Кировского областного государственного
казенного учреждения «Центр земельно-имущественных отношений
Кировской области»**

1. Общие положения

Настоящее приложение устанавливает нормативные затраты на обеспечение функций Кировского областного государственного казенного учреждения «Центр земельно-имущественных отношений Кировской области» (далее – Учреждение), в части закупок товаров, работ и услуг, порядок расчета которых определен Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Кировской области, орган управления Кировского областного территориального фонда обязательного медицинского страхования (включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения), утвержденными Постановлением Правительства Кировской области от 30.12.2014 № 19/278 (далее – Правила).

Нормативные затраты применяются для обоснования затрат на обеспечение функций учреждений, включая обоснования объекта и (или) объектов закупки.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств до Учреждения на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения областного бюджета на соответствующий финансовый год.

Расчет нормативных затрат осуществляется с учетом утвержденных требований к закупаемым Учреждением отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг).

Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе Учреждения.

В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Затраты, не включенные в настоящие Нормативные затраты, определяются по фактическим затратам Учреждения в отчетном финансовом году.

Общие нормативные затраты на обеспечение функций Учреждения рассчитываются в рублях в целых единицах с округлением в большую сторону.

Отнесение затрат к одному из видов затрат, предусмотренных настоящим разделом, осуществляется в соответствии с положениями нормативного правового акта министерства финансов Российской Федерации, устанавливающего порядок применения бюджетной классификации Российской Федерации.

При расчете нормативных затрат на обеспечение функций необходимо руководствоваться расчетной численностью работников Учреждения ($Ч_{оп}$), которая определяется в соответствии с пунктом 18 общих требований к определению нормативных затрат, установленных постановлением Правительства РФ от 13 октября 2014 года № 1047 «Об общих требованиях к

определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов»:

$$Ч_{\text{оп}} = (Ч_{\text{с}} + Ч_{\text{р}} + Ч_{\text{нсот}}) \times 1,1 = (0 + 0 + 23) \times 1,1 = 25,3 \text{ чел.}, \text{ где}$$

$Ч_{\text{с}}$ - фактическая численность государственных гражданских служащих;

$Ч_{\text{р}}$ - фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями государственной гражданской службы;

$Ч_{\text{нсот}}$ - фактическая численность работников, денежное содержание которых осуществляется в рамках системы оплаты труда, определенной в соответствии с постановлением Правительства РФ от 05.08.2008 № 583 «О введении новых систем оплаты труда работников федеральных бюджетных, автономных и казенных учреждений и федеральных государственных органов, а также гражданского персонала воинских частей, учреждений и подразделений федеральных органов исполнительной власти, в которых законом предусмотрена военная и приравненная к ней служба, оплата труда которых в настоящее время осуществляется на основе Единой тарифной сетки по оплате труда работников федеральных государственных учреждений»;

1,1 - коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.

Полученное значение расчетной численности превышает значение предельной численности Учреждения, при определении нормативных затрат используется значение предельной численности (23 чел.).

№ п/п	Наименование статьи	Порядок расчета	Показатели
Затраты на услуги связи			
1	Затраты на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
1.1	Затраты на абонентскую плату,	$Z_{\text{аб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ аб}} \times H_{i \text{ аб}} \times N_{i \text{ аб}}, \text{ где:}$	

	определяются согласно п. 1.1.1 Правил по формуле:	$Q_{i\text{аб}}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации с i -й абонентской платой	15
		$H_{i\text{аб}}$ - ежемесячная i -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации	в соответствии с тарифами
		$N_{i\text{аб}}$ - количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой	12
		Объем затрат (руб.)	70 000
1.2	Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений, определяются согласно п. 1.1.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^k Q_{g\text{м}} \times S_{g\text{м}} \times P_{g\text{м}} \times N_{g\text{м}} + \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мг}} \times S_{i\text{мг}} \times P_{i\text{мг}} \times N_{i\text{мг}} + \sum_{j=1}^m Q_{j\text{мн}} \times S_{j\text{мн}} \times P_{j\text{мн}} \times N_{j\text{мн}}, \text{ где:}$	
		$Q_{g\text{м}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений с g -м тарифом	15
		$S_{g\text{м}}$ - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g -му тарифу	по необходимости
		$P_{g\text{м}}$ - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g -му тарифу	в соответствии с тарифами
		$N_{g\text{м}}$ - количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g -му тарифу	12
		$Q_{i\text{мг}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений с i -м тарифом	2
		$S_{i\text{мг}}$ - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i -му тарифу	по необходимости
		$P_{i\text{мг}}$ - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i -му тарифу	в соответствии с тарифами

		$N_{i\text{мг}}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i -му тарифу	12
		$Q_{j\text{мн}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике с j -м тарифом	15
		$S_{j\text{мн}}$ - продолжительность внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике в месяц в расчете на 1 абонентский номер по j -му тарифу	по необходимости
		$P_{j\text{мн}}$ - цена минуты разговора внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике по j -му тарифу	в соответствии с тарифами
		$N_{j\text{мн}}$ - количество месяцев предоставления внутрizonового соединения на абоненты фиксированной связи по автоматике и на абоненты сотовой связи по автоматике по j -му тарифу	12
		Объем затрат (руб.)	56000
1.3	Затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров, определяются согласно п. 1.1.5 Правил по формуле:	$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{и} \times P_{и} \times N_{и}, \text{ где:}$	
	Услуги сети Интернет	$Q_{и}$ - количество каналов передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью	1
		$P_{и}$ - ежемесячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью	5000
		$N_{и}$ - количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью	12
		Объем затрат (руб.)	60 000
	Услуги	определяется по фактическим данным	

	телекоммуникационной сети по электронному документообороту с ИФНС, ПФР, ФСС, стат. управлением	отчетного финансового года	
		Объем затрат (руб.)	20 000
2	Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
2.1	Затрат на услуги почтовой связи определяются согласно п. 2.1 Правил по формуле:	$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{i_n} \times P_{i_n}, \text{ где:}$	
		Q_{i_n} - планируемое количество пересылки простой письменной корреспонденции в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 почтового отправления простой письменной корреспонденции	в соответствии с тарифами
		Q_{i_n} - планируемое количество пересылки заказной письменной корреспонденции в год	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 почтового отправления заказной письменной корреспонденции	в соответствии с тарифами
		Q_{i_n} - планируемое количество почтовых маркированных конвертов	по необходимости
		P_{i_n} - цена 1 конверта	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	5000
Затраты на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии			
3	Затраты на ремонт техники		
3.1	Затраты на ремонт вычислительной техники определяются, согласно п. 1.2.1 Правил по формуле:	$Z_{рвт} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{рвт}} \times P_{i_{рвт}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i_{рвт}}$ - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более предельного количества рабочих станций Предельное количество рабочих станций ($Q_{i_{рвт \text{ предел}}}$) определяется с округлением до целого по формуле: $Q_{i_{рвт \text{ предел}}} = Ч_{оп} \times 1, = 15 \times 1 = 15, \text{ где}$ $Ч_{оп}$ - расчетная численность работников Учреждения	15
		$P_{i_{рвт}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 i-ю рабочую станцию в год	3 000
		Объем затрат (руб.)	45 000

3.2	Затраты на ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации, определяются согласно п. 1.2.2 Правил по формуле:	$Z_{сби} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ сби} \times P_{i\ сби}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\ сби}$ - количество единиц i -го оборудования по обеспечению безопасности информации	1
		$P_{i\ сби}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i -го оборудования в год	30 000
		Объем затрат (руб.)	30 000
3.3	Затраты на ремонт принтеров, МФУ, копировальных аппаратов определяются, согласно п. 1.2.6 Правил по формуле:	$Z_{рпм} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ рпм} \times P_{i\ рпм}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\ рпм}$ - количество i -х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов устанавливается по фактическому наличию, с учетом закупки в текущем году	Не более количества, используемого в Учреждении
		$P_{i\ рпм}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i -х принтеров, многофункциональных устройств	Не более 6 000
		Объем затрат (руб.)	60 000
4	Затраты на заправку и восстановление картриджей		
4.1	Затраты на заправку и восстановление картриджей принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов определяются по установленной формуле:	$Z_{зк} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ рпм} \times P_{i\ рпм}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\ рпм}$ - количество i -х принтеров, МФУ, копировальных аппаратов устанавливается по фактическому наличию, с учетом закупки в текущем году	Не более количества, используемого в Учреждении
		$P_{i\ рпм}$ - цена на заправку и восстановление i -х картриджей принтеров в год	4 000
		Объем затрат (руб.)	40 000
Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии			
5	Затраты на содержание имущества		
5.1	Затраты на ремонт мебели определяются по установленной формуле:	$Z_{рм} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ м} \times P_{i\ рм}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\ м}$ - количество i -го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в

			Учреждения
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	2 000
		Объем затрат (руб.)	10 000
	Кресло	Q_m – количество i-го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в Учреждении
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	3 000
		Объем затрат (руб.)	9 000
	Шкаф	Q_m – количество i-го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в Учреждении
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	2 000
		Объем затрат (руб.)	10 000
	Тумба	Q_m – количество i-го предмета мебели, в соответствии с фактическим наличием	Не более количества, используемого в Учреждении
		$P_{рм}$ - цена ремонта 1 i-го предмета мебели	2 000
		Объем затрат (руб.)	10 000
5.2	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции, определяются согласно п. 2.6.5.3 Правил по формуле:	$Z_{скв} = \sum_{i=1}^n Q_{i скв} \times P_{i скв}$, где :	
		$Q_{i скв}$ - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции, в соответствии с фактическим наличием и с учетом закупки в текущем году	Не более количества, используемого в Учреждении
		$P_{i скв}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции	7 000
		Объем затрат (руб.)	50 000
5.3	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации, определяются согласно п. 2.6.1.1. Правил по формуле:	$Z_{ос} = \sum_{i=1}^n Q_{i ос} \times P_{i ос}$, где :	
		$Q_{i ос}$ - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации	1
		$P_{i ос}$ - цена обслуживания одного i-го устройства	24000
		Объем затрат (руб.)	24 000

5.4	Затраты на содержание прилегающей территории, определяются согласно п. 2.6.1.3. Правил по формуле:	$Z_{\text{эз}} = \sum_{i=1}^n S_{i \text{ эз}} \times P_{i \text{ эз}} \times N_{i \text{ эз}}, \text{ где:}$	
		$S_{i \text{ эз}}$ - площадь закрепленной i-й прилегающей территории	10,9
		$P_{i \text{ эз}}$ - цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади	25
		$N_{i \text{ эз}}$ - планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году	12
		Объем затрат (руб.)	3 300
5.5	Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения, определяются согласно п. 2.6.1.4. Правил по формуле:	$Z_{\text{аутп}} = \sum_{i=1}^n S_{i \text{ аутп}} \times P_{i \text{ аутп}} \times N_{i \text{ аутп}}, \text{ где:}$	
		$S_{i \text{ аутп}}$ - площадь в i-м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку	189,6
		$P_{i \text{ аутп}}$ - цена услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц	80
		$N_{i \text{ аутп}}$ - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц	12
		Объем затрат (руб.)	182 000
5.6	Затраты на закупку услуг управляющей компании (содержание и обслуживание, коммунальный ресурс для содержания общего имущества в многоквартирном доме) определяются согласно п. 2.6.2. Правил по формуле	$Z_{\text{ук}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ ук}} \times P_{i \text{ ук}} \times N_{i \text{ ук}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ ук}}$ - объем i-й услуги управляющей компании	1
		$P_{i \text{ ук}}$ - цена i-й услуги управляющей компании в месяц	По доведенным тарифам управляющей компании
		$N_{i \text{ ук}}$ - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании	12
		Объем затрат (руб.)	80 000
5.7	Затраты на уплату взносов на капитальный ремонт общего имущества в	Площадь, кв.м.	189,6
		Минимального размера взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, руб.	В соответствии с постановлением Правительства

	многоквартирных домах		Кировской области
		Планируемое количество месяцев по уплате взносов на капитальный ремонт общего имущества в очередном финансовом году	12
		Объем затрат (руб.)	25 000
5.8	Затраты на проведение текущего ремонта (работы по изготовлению пандуса, необходимость установки которого, устанавливаются положения действующих строительных норм и правил РФ 35-го комплекса Системы нормативных документов в строительстве «Обеспечение доступной среды жизнедеятельности для инвалидов и других маломобильных групп населения», определяются по формуле:	$Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{i\ тр} \times P_{i\ тр}, \text{ где :}$	
		$S_{i\ тр}$ - площадь i-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;	В соответствии с проектной документацией
		$P_{i\ тр}$ - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания.	Договорная цена
		Объем затрат (руб.)	70 000
5.9	Затраты на переосвидетельствование и перезарядку огнетушителей	$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ oc} \times P_{i\ oc}, \text{ где :}$	
		$Q_{i\ oc}$ - количество i-х обслуживаемых огнетушителей	3
		$P_{i\ oc}$ - цена обслуживания одного i-го устройства	1000
		Объем затрат (руб.)	3 000
5.10	Затраты на проведение очередной проверки счетчиков	$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ oc} \times P_{i\ oc}, \text{ где :}$	
		$Q_{i\ oc}$ - количество i-х обслуживаемых счетчиков	3
		$P_{i\ oc}$ - цена обслуживания одного i-го	2000

		устройства	
		Объем затрат (руб.)	6 000
5.11	Затраты на ремонт прочего имущества (ремонт окон, дверей, замков, замена счетчиков и т.д.)	$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{i oc} \times P_{i oc}, \text{ где :}$	
		$Q_{i oc}$ - количество прочего имущества	5
		$P_{i oc}$ - цена стоимости ремонта 1 единицы	8000
		Объем затрат (руб.)	40 000
5.12	Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом ($Z_{скул}$), определяются согласно п.2.6.5.5 Правил по формуле:	$Z_{скул} = \sum_{i=1}^n Q_{i скул} \times P_{i скул}, \text{ где :}$	
		$Q_{i скул}$ - количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;	1
		$P_{i скул}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.	24000
		Объем затрат (руб.)	24 000
Затраты на приобретение прочих работ и услуг			
6	Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества		
6.1	Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (обслуживание программы КонсультантПлюс), определяются согласно п. 1.3.1.1 Правил по формуле:	$Z_{сспс} = \sum_{i=1}^n P_{i сспс}, \text{ где :}$	
		$P_{i сспс}$ - цена сопровождения i-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем	200000
		Объем затрат (руб.)	200 000
6.2	Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного		

	<p>программного обеспечения, определяются согласно п. 1.3.1.2 Правил по формуле:</p>	$Z_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^k P_{g \text{ ипо}} + \sum_{j=1}^m P_{j \text{ пнл}}, \text{ где:}$	
	Подсистема «Бюджет КС»	$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного	45 000
		Объем затрат (руб.)	45 000
6.3	<p>Затраты на приобретение или продление простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации, определяются согласно п. 1.3.2.2 Правил:</p>	$Z_{\text{инп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ инп}} \times P_{i \text{ инп}}, \text{ где:}$	
	Антивирус Касперского	$Q_{i \text{ инп}}$ - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	23
		$P_{i \text{ инп}}$ - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	2 000
		Объем затрат (руб.)	46 000
	DALLAS LOCK	$Q_{i \text{ инп}}$ - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	По необходимости в связи с выполнением должностных обязанностей
		$P_{i \text{ инп}}$ - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	10 000
		Объем затрат (руб.)	50 000

	VipNetClient	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации (не более предельного количества рабочих станций)	По необходимости в связи с выполнением должностных обязанностей
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации	15 000
		Объем затрат (руб.)	30 000
	Бюджет-КС	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения (не более предельного количества рабочих станций)	1
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения	20000
		Объем затрат (руб.)	20000
	Комплекс взаимосвязанных программ, предназначенных для управления ресурсами компьютера и организации взаимодействия с пользователем (операционная система)	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения (не более предельного количества рабочих станций)	4
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения	20 000
		Объем затрат (руб.)	80 000
	Пакет офисных программ, предназначенных для работы с текстом, вычислениями, таблицами и изображениями	Q _{инп} - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения (не более предельного количества рабочих станций)	4
		P _{инп} - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения	25000
		Объем затрат (руб.)	100 000
6.5	Затраты на изготовление сертификата ключа электронной цифровой подписи определяются по установленной формуле:	$Z_{эцп} = Q_{эцп} \times P_{эцп}$, где:	
		Q _{эцп} - планируемое в очередном финансовом году i-го количества приобретаемых сертификатов ключей электронной цифровой подписи	3
		P _{эцп} - стоимость i-го изготовления сертификата ключа электронной цифровой подписи	4 000

		Объем затрат (руб.)	12 000
7	Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями		
7.1	Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно, определяются согласно п. 2.3.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ проезд}} \times P_{i \text{ проезд}} \times 2, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ проезд}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования	по необходимости
		$P_{i \text{ проезд}}$ - цена проезда по i-му направлению командирования с учетом требований нормативно-правовых актов	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	50 000
7.2	Затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования, определяются согласно п. 2.3.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ найм}} \times P_{i \text{ найм}} \times N_{i \text{ найм}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ найм}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования	по необходимости
		$P_{i \text{ найм}}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований нормативно-правовых актов	в соответствии с тарифами
		$N_{i \text{ найм}}$ - количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования	по необходимости
Объем затрат (руб.)	120 000		
8	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		
8.1	Затраты на аттестацию по оценке условий труда определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{атт}} = Ч_{\text{оп}} \times P_{\text{iatт}}$	
		$Ч_{\text{оп}}$ - расчетная численность работников Учреждения	23
		$P_{\text{iatт}}$ - стоимость услуги по аттестации i-го рабочего места	2 000
		Объем затрат (руб.)	46 000
8.2	Затраты на нотариальные услуги определяются по установленной	$Z_{\text{ну}} = Q_{\text{он}} \times P_{\text{ин}}, \text{ где}$	
		$Q_{\text{он}}$ - планируемое в очередном финансовом году количество	По необходимости

	формуле:	обращений к нотариусу для совершения нотариальных действий	
		P_{in} - стоимость i -ой услуги нотариуса	Не более уровня тарифов, установленных Основами законодательства РФ о нотариате, Налоговым кодексом РФ
		Объем затрат (руб.)	8 000
8.3	Затраты на приобретение спец. журналов, определяются согласно п. 2.7.1.1 Правил по формуле:	$Z_{ж} = \sum_{i=1}^n Q_{i,ж} \times P_{i,ж}$, где:	
		$Q_{i,ж}$ - количество приобретаемых i -х спец. журналов	
		$P_{i,ж}$ - цена одного i -го спец. журнала	
		Объем затрат (руб.)	15 000
8.4	Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на подачу объявлений в печатные издания, определяются согласно п. 2.7.1.2 Правил по фактическим затратам в отчетном финансовом году.	Фактические затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания в отчетном финансовом году	
		Объем затрат (руб.)	10 000
8.5	Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны, определяются согласно п. 2.7.7. Правил по фактическим затратам в отчетном финансовом году	Фактические затраты на оплату услуг вневедомственной охраны в отчетном финансовом году	
		Объем затрат (руб.)	30 000
8.6	Затраты на услуги по утилизации списанной компьютерной и оргтехники определяются по установленной формуле:	$Z_{утил} = Q_{утил} \times P_{утил}$, где	
		$Q_{утил}$ - планируемое в очередном финансовом году количество компьютерной и оргтехники, подлежащей утилизации	В соответствии с решением комиссии по списанию имущества
		$P_{утил}$ - стоимость утилизации i -ой единицы компьютерной и оргтехники	В соответствии с прейскурантом цен

			специализированной организации
		Объем затрат (руб.)	20 000
8.7	Затраты на услуги цветной цифровой печати определяются по установленной формуле:	$Z_{цп} = \sum (Q_{цб} \times P_{цб})$, где	
	Услуги по изготовлению баннеров	$Q_{цб}$ - планируемое в очередном финансовом году количество i -ой цветной цифровой печати	10
		$P_{цб}$ - стоимость услуги по изготовлению 1 i -ой продукции цветной цифровой печати	Не более 5000
		Объем затрат (руб.)	50 000
	Услуги по изготовлению журналов (переплетной продукции)	$Q_{цб}$ - планируемое в очередном финансовом году количество i -ой цветной цифровой печати	10
		$P_{цб}$ - стоимость услуги по изготовлению 1 i -ой продукции цветной цифровой печати	2 000
		Объем затрат (руб.)	20 000
8.8	Затраты на выполнение работ по созданию системы защиты персональных данных определяются по установленной формуле:	$Z_{зпд} = Q_{зпд} \times P_p$, где	
		$Q_{зпд}$ - планируемое в очередном финансовом году количество заключаемых договоров на выполнение работ по созданию системы защиты персональных данных	1
		P_p - стоимость работ по созданию системы защиты персональных данных	100 000
		Объем затрат (руб.)	100 000
8.9	Затрат на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, определяются согласно п. 5.1 Правил по формуле:	$Z_{дпо} = \sum_{i=1}^n Q_{i дпо} \times P_{i дпо}$, где:	
	Профессиональная переподготовка	$Q_{i дпо}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования	1
		$P_{i дпо}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного	Не более 90000

		профессионального образования	
		Объем затрат (руб.)	90 000
	Повышение квалификации	$Q_{i \text{ дпо}}$ - количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования	4
		$P_{i \text{ дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования	Не более 25 000
		Объем затрат (руб.)	100 000
8.10	<p>Затраты по договору возмездного оказания услуг, определяемые по формуле:</p> <p>Расчет затрат по договору возмездного оказания услуг может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) в штатном расписании.</p> <p>К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества (услуги водителя)</p>	$Z_{\text{внск}} = \sum_{i=1}^n M_{i \text{ внск}} \times P_{i \text{ внск}} \times (1 + t_{i \text{ внск}}), \text{ где:}$	
		$M_{i \text{ внск}}$ - планируемое количество месяцев работы физического лица по договору возмездного оказания услуг;	12
		$P_{i \text{ внск}}$ - стоимость одного месяца работы физического лица по договору возмездного оказания услуг;	27 000
		$t_{i \text{ внск}}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.	27,1%
		Объем затрат (руб.)	420000
8.11	Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств, определяемые по формуле:	$Z_{\text{осм}} = Q_{\text{вод}} \times P_{\text{вод}} \times \frac{N_{\text{вод}}}{1,2}, \text{ где:}$	
		$Q_{\text{вод}}$ - количество водителей	1
		$P_{\text{вод}}$ - цена проведения одного предрейсового и послерейсового осмотра	300
		$N_{\text{вод}}$ - количество рабочих дней в году	В соответствии с производственным

			календарем
		1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист)	
		Объем затрат (руб.)	90 000
8.12	Затраты на приобретение страховых полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств	Затраты на приобретение страховых полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств в отношении каждого транспортного средства определяются как произведение предельного размера базовой ставки страхового тарифа по каждому транспортному средству и коэффициентов страховых тарифов в соответствии с порядком применения страховщиками страховых тарифов по обязательному страхованию при определении страховой премии по договору обязательного страхования, установленным Центральным банком Российской Федерации согласно статье 8 Федерального закона от 25.04.2002 N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств".	
		Объем затрат (руб.)	10 000
8.13	Затраты на аренду гаража, определяемые по формуле:	$Z_{\text{ап}} = \sum_{i=1}^n Ч_{i \text{ ап}} \times S \times P_{i \text{ ап}} \times N_{i \text{ ап}}, \text{ где:}$	
		Ч _{i ап} - численность автомобилей, размещаемых на i-й арендуемой площади	1
		S - площадь, установленная в соответствии со строительными нормами и правилами Российской Федерации ("СНиП 31-05-2003. Общественные здания административного назначения", принятые и введенные в действие постановлением Госстроя России от 23.06.2003 N 108)	
		P _{i ап} - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i-й арендуемой площади	10 000
		N _{i ап} - планируемое количество месяцев аренды i-й арендуемой площади	12
		Объем затрат (руб.)	120 000
8.14	Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, определяемые по формуле:	$Z_{\text{торгс}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{торгс}} \times P_{\text{торгс}}, \text{ где:}$	
		Q _{торгс} - количество i-го транспортного средства	1
		P _{торгс} - стоимость технического обслуживания и ремонта i-го	50000

		транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за три предыдущих финансовых года	
		Объем затрат (руб.)	50 000
9	Затраты на коммунальные услуги		
9.1	Затраты на электроснабжение, определяются согласно п. 2.4.2 Правил по формуле:	$Z_{эс} = \sum_{i=1}^n T_{iэс} \times \Pi_{iэс}, \text{ где:}$	
		$T_{iэс}$ - i-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа)	в соответствии с тарифами
		$\Pi_{iэс}$ - расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа), Квтч	6000
		Объем затрат (руб.)	80 000
9.2	Затраты на теплоснабжение, определяются согласно п. 2.4.3 Правил по формуле:	$Z_{тс} = \Pi_{топл} \times T_{тс}, \text{ где:}$	
		$\Pi_{топл}$ - расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений, Гкал	55
		$T_{тс}$ - регулируемый тариф на теплоснабжение	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	130 000
9.3	Затраты на горячее водоснабжение, определяются согласно п. 2.4.4. Правил по формуле:	$Z_{гв} = \Pi_{гв} \times T_{гв}, \text{ где:}$	
		$\Pi_{гв}$ - расчетная потребность в горячей воде, куб.м.	35
		$T_{гв}$ - регулируемый тариф на горячее водоснабжение	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	5 000
9.4	Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение, определяются согласно п. 2.4.5. Правил по формуле:	$Z_{хв} = \Pi_{хв} \times T_{хв} + \Pi_{во} \times T_{во}, \text{ где:}$	
		$\Pi_{хв}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении, куб.м.	200
		$T_{хв}$ - регулируемый тариф на холодное водоснабжение	в соответствии с тарифами

		$P_{\text{во}}$ - расчетная потребность в водоотведении, куб.м.	200
		$T_{\text{во}}$ - регулируемый тариф на водоотведение	в соответствии с тарифами
		$P_{\text{во}}$ - расчетная потребность по плате за негативное воздействие на работу центральной системы водоотведения, куб.м.	200
		$T_{\text{во}}$ - регулируемый тариф на плату за негативное воздействие на работу центральной системы водоотведения	в соответствии с тарифами
		Объем затрат (руб.)	30 000
9.5	Затраты по обращению с твердыми коммунальными отходами, определяются согласно п. 2.4.5. Правил по формуле:	Норматив накопления твердых коммунальных отходов, куб. м. в год	В соответствии с распоряжением министерства охраны окружающей среды Кировской области
		расчетная численность работников Учреждения	23
		Единый тариф на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами	В соответствии с решением правления Региональной службы по тарифам Кировской области
		Объем затрат (руб.)	30 000
Затраты на приобретение основных средств			
10	Затраты на приобретение основных средств, отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
10.1	Затраты на приобретение рабочих станций, определяются согласно п. 1.4.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{рст}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ рст предел}} - Q_{i \text{ рст факт}})] \times P_{i \text{ рст}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ рст предел}}$ - предельное количество рабочих станций по i-й должности. Предельное количество рабочих станций по i-й должности ($Q_{i \text{ рст предел}}$) определяется по формуле:	
		$Q_{i \text{ рст предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1,$	
		$Q_{i \text{ рст факт}}$ - фактическое количество рабочих станций по i-й должности с учетом срока полезного использования	

		$P_{i \text{ рст}}$ - цена приобретения одной рабочей станции по i-й должности
Расчет затрат на приобретение рабочих станций производится в соответствии с нормами согласно приложению №1		
10.2	Затраты на приобретение принтера (цветной) определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ пм порог}} - Q_{i \text{ пм факт}})] \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$
		$Q_{i \text{ пм порог}}$ - количество i-го типа принтера, установленного нормами положенностей
		$Q_{i \text{ пм факт}}$ - фактическое количество i-го типа принтера, с учетом срока полезного использования
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i-го типа принтера
Расчет затрат на приобретение принтеров (цветных) производится в соответствии с нормами согласно приложению №2		
10.3	Затраты на приобретение принтера (черно-белый) определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ пм порог}} - Q_{i \text{ пм факт}})] \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$
		$Q_{i \text{ пм порог}}$ - количество i-го типа принтера, установленного нормами положенностей
		$Q_{i \text{ пм факт}}$ - фактическое количество i-го типа принтера, с учетом срока полезного использования
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i-го типа принтера
Расчет затрат на приобретение принтеров (черно-белых) производится в соответствии с нормами согласно приложению №2		
10.4	Затраты на приобретение многофункционального устройства определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ пм порог}} - Q_{i \text{ пм факт}})] \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$
		$Q_{i \text{ пм порог}}$ - количество i-го типа многофункционального устройства, установленного нормами положенностей
		$Q_{i \text{ пм факт}}$ - фактическое количество i-го типа многофункционального устройства, с учетом срока полезного использования
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i-го типа многофункционального устройства
Расчет затрат на приобретение многофункциональных устройств производится в соответствии с нормами согласно приложению №2		
10.5	Затраты на приобретение сканеров планшетных определяются согласно п. 1.4.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пм}} = \sum_{i=1}^n [(Q_{i \text{ пм порог}} - Q_{i \text{ пм факт}})] \times P_{i \text{ пм}}, \text{ где:}$
		$Q_{i \text{ пм порог}}$ - количество i-го типа сканера, установленного нормами положенностей

		$Q_{i \text{ пм факт}}$ - фактическое количество i -го типа сканера, с учетом срока полезного использования
		$P_{i \text{ пм}}$ - цена 1 i -го типа сканера
Расчет затрат на приобретение сканеров планшетных производится в соответствии с нормами согласно приложению №2		
10.6	Затраты на приобретение планшетных компьютеров, определяются согласно п. 1.4.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}} \times i, \text{ где:}$
		$Q_{i \text{ прпк}}$ - планируемое к приобретению количество планшетных компьютеров по i -й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия
		$P_{i \text{ прсот}}$ - цена одного планшетного компьютера по i -й должности, приведенной в нормах положенностей
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат
Расчет затрат на приобретение планшетных компьютеров производится в соответствии с нормами согласно приложению №1		
11.7	Затраты на приобретение ноутбуков, определяются согласно п. 1.4.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}} \times i, \text{ где:}$
		$Q_{i \text{ прпк}}$ - планируемое к приобретению количество ноутбуков по i -й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия
		$P_{i \text{ прсот}}$ - цена одного ноутбука по i -й должности, приведенной в нормах положенностей
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат
Расчет затрат на приобретение ноутбуков производится в соответствии с нормами согласно приложению №1		
10.8	Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации, определяются согласно п. 1.4.5 Правил по формуле:	$Z_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ обин}} \times P_{i \text{ обин}}, \text{ где:}$
	$Q_{i \text{ обин}}$ - планируемое к приобретению количество i -го оборудования по обеспечению безопасности информации, с учетом фактического наличия	1
	$P_{i \text{ обин}}$ - цена приобретаемого i -го оборудования по обеспечению безопасности информации	200000
	Объем затрат (руб.)	200 000

	приобретение телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		Q _{тфдф} - планируемое к приобретению количество телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов по i-й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия	
		P _{тфдф} - стоимость одного телефона, факса, диктофона фотоаппарата для i-й должности, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов производится в соответствии с нормами согласно приложению №3			
10.10	Затраты на приобретение коммутаторов, определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		Q _{тфдф} - планируемое к приобретению количество коммутаторов по i-й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия	2
		P _{тфдф} - стоимость одного коммутатора для i-й должности, приведенной в нормах положенностей	15000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	30 000
10.11	Затраты на приобретение маршрутизаторов, определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		Q _{тфдф} - планируемое к приобретению количество маршрутизаторов по i-й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия	2
		P _{тфдф} - стоимость одного маршрутизатора для i-й должности, приведенной в нормах положенностей	5 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	10 000

10.12	Затраты на приобретение источников бесперебойного питания, определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{тфдф}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ тфдф}} \times P_{i \text{ тфдф}} \times i, \text{ где:}$	
		$Q_{\text{тфдф}}$ - планируемое к приобретению количество источников бесперебойного питания по i -й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия	10
		$P_{\text{тфдф}}$ - стоимость одного источника бесперебойного питания для i -й должности, приведенной в нормах положенностей	10 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	100 000
10.13	Затраты на приобретение носителей информации, определяются согласно п. 1.5.4 Правил по формуле:	$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мн}} \times P_{i \text{ мн}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ мн}}$ - планируемое к приобретению количество i -го носителя информации	
		$P_{i \text{ мн}}$ - цена одной единицы i -го носителя информации	
Расчет затрат на приобретение носителей информации производится в соответствии с нормами согласно приложению №4			
11	Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
11.1	Затраты на приобретение мебели, определяются согласно п. 2.8.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{пмеб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ пмеб}} \times P_{i \text{ пмеб}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ пмеб}}$ - планируемое к приобретению количество i -х предметов мебели, приведенной нормами положенностей, с учетом фактического наличия	
		$P_{i \text{ сб}}$ - цена одного i -го предмета мебели, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение мебели производится в соответствии с нормами согласно приложению №5			
11.2	Затраты на приобретение систем кондиционирования определяются согласно п. 2.8.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{ск}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ с}} \times P_{i \text{ с}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i \text{ с}}$ - планируемое к приобретению количество i -х систем кондиционирования с учетом фактического наличия, срока полезного	7

		использования	
		P_{ic} - цена одной системы кондиционирования (принимает значение от 15 000 до 60 000 рублей). Расчет производится в соответствии	55 000
		Объем затрат (руб.)	385 000
11.3	Затраты на приобретение прочих основных средств определяются по установленной формуле:	$Z_{\text{пос}} = \sum_{i=1}^n Q_{iп} \times P_{iп}, \text{ где :}$	
	Калькулятор	$Q_{п}$ - планируемое к приобретению количество i -го прочего основного средства предметов мебели, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования	3
		$P_{п}$ - цена одного i -го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	2 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	6 000
	Устройство для подшивки (сверления) документов	$Q_{п}$ - планируемое к приобретению количество i -го прочего основного средства предметов мебели, приведенной нормами положенностей	1
		$P_{п}$ - цена одного i -го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	10 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	10 000
	Измерительные приборы	$Q_{п}$ - планируемое к приобретению количество i -го прочего основного средства предметов мебели, приведенной нормами положенностей	2
		$P_{п}$ - цена одного i -го прочего основного средства, приведенной в нормах положенностей	10 000
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	специалисты
		Объем затрат (руб.)	20 000
	Система контроля и управления доступом	$Q_{п}$ - планируемое к приобретению количество i -го прочего основного средства, приведенной нормами положенностей	1
		$P_{п}$ - цена одного i -го прочего основного	50000

		средства, приведенной в нормах положенностей	
		Объем затрат (руб.)	50 000
Затраты на приобретение материальных запасов			
12	Затраты на приобретение материальных запасов, отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
12.1	Затраты на приобретение мониторов, определяются согласно п. 1.5.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{мон}} \times P_{i\text{мон}}, \text{ где:}$	
		$Q_{i\text{мон}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов для i-й должности, но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования	
		$P_{i\text{мон}}$ - цена одного монитора для i-й должности, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение мониторов производится в соответствии с нормами согласно приложению №6			
12.2	Затраты на приобретение системных блоков, определяются согласно п. 1.5.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сб}} \times P_{i\text{сб}} \times i, \text{ где:}$	
		$Q_{i\text{сб}}$ - планируемое к приобретению количество i-х системных блоков но не более предельного количества, приведенной нормами положенностей, с учетом срока полезного использования	
		$P_{i\text{сб}}$ - цена одного i-го системного блока, приведенной в нормах положенностей	
		i – должность, в соответствии с нормами положенностей по данному направлению затрат	
Расчет затрат на приобретение системных блоков производится в соответствии с нормами согласно приложению №7			
12.3	Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники, определяются согласно п. 1.5.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{двт}} \times P_{i\text{двт}}, \text{ где:}$	
		Компьютерные мыши	$Q_{i\text{двт}}$ - 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 одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	2 000
	Объем затрат (руб.)	30 000
Клавиатура	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	15
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	3 000
	Объем затрат (руб.)	45 000
Сетевой фильтр	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	15
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	3 000
	Объем затрат (руб.)	45 000
Жесткий диск	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	5
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	15 000
	Объем затрат (руб.)	75 000
Оперативная память	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	5
	$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	10 000
	Объем затрат (руб.)	50 000
Материнская плата	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых	5

		года	
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	10 000
		Объем затрат (руб.)	50 000
	Блок питания	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	5
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	3 000
		Объем затрат (руб.)	15 000
	Кабель питания	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	5
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	1 000
		Объем затрат (руб.)	5 000
	Аккумулятор для источника бесперебойного питания	$Q_{i \text{ двт}}$ - планируемое к приобретению количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года	5
		$P_{i \text{ двт}}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники	3 000
		Объем затрат (руб.)	15 000
12.4	Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных, определяются согласно п. 1.5.5.1 Правил по формуле:	$Z_{\text{рм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рм}} \times N_{i \text{ рм}} \times P_{i \text{ рм}}, \text{ где:}$	
	Принтер	$Q_{i \text{ рм}}$ - фактическое количество принтеров i -го типа	5
		$N_{i \text{ рм}}$ - норматив потребления расходных материалов i -м типом принтеров, которое определяется по фактическим данным за предыдущий финансовый год	2

		$P_{i\text{рм}}$ - цена расходного материала по i-му типу принтеров	3 000
		Объем затрат (руб.)	30 000
	Многофункциональное устройство	$Q_{i\text{рм}}$ - фактическое количество принтеров i-го типа	5
		$N_{i\text{рм}}$ - норматив потребления расходных материалов i-м типом многофункционального устройства, которое определяется по фактическим данным за предыдущий финансовый год	2
		$P_{i\text{рм}}$ - цена расходного материала по i-му типу многофункционального устройства	6000
		Объем затрат (руб.)	60 000
13	Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии		
13.1	Затраты на приобретение бумаги определяются согласно п. 2.9.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i\text{канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i\text{канц}}, \text{ где :}$	
		$N_{i\text{канц}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника, в соответствии с нормами положенностей;	8
		$Ч_{\text{оп}}$ - расчетная численность работников Аппарата	23
		$P_{i\text{канц}}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей	1000
		Объем затрат (руб.)	184 000
13.2	Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов, определяемые по формуле:	$Z_{\text{гсм}} = \sum_{i=1}^n H_{i\text{гсм}} \times P_{i\text{гсм}} \times N_{i\text{гсм}}, \text{ где :}$	
		$H_{i\text{гсм}}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства	согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта

			Российской Федерации от 14.03.2008 N АМ-23-р;
		$P_{i \text{ гсм}}$ - цена одного литра горюче-смазочного материала по i -му транспортному средству	По ценам АЗС
		$N_{i \text{ гсм}}$ - километраж использования i -го транспортного средства в очередном финансовом году	25000
		Объем затрат (руб.)	100 000
13.3	Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств	Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств, определяемые по фактическим затратам в отчетном финансовом году.	
		Объем затрат (руб.)	50 000
13.4	Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей, определяются согласно п. 2.9.2 Правил по формуле:	$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \times Ч_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}}, \text{ где:}$ <p>$N_{i \text{ канц}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника, в соответствии с нормами положенностей</p> <p>$Ч_{\text{оп}}$ - расчетная численность работников</p> <p>$P_{i \text{ канц}}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей</p>	
Расчет затрат на приобретение канцелярских товаров производится в соответствии с нормами согласно приложению №8			
13.5	Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ($Z_{\text{хп}}$), определяются согласно п.2.9.3 Правил по формуле:	$Z_{\text{хп}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ хп}} \times Q_{i \text{ хп}}, \text{ где:}$ <p>$P_{i \text{ хп}}$ - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей;</p> <p>$Q_{i \text{ хп}}$ - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности.</p>	
			2000
			10
		Объем затрат (руб.)	20 000
Затраты на прочие расходы			
14	Затраты на приобретение прочих расходов, определяются по установленной форме:	$Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ огп}} \times P_{\text{огп}}, \text{ где:}$	
	приобретение поздравительных	$Q_{\text{огп}}$ - планируемое к приобретению количество открыток в год	50

открыток	$P_{огп}$ - цена одной открытки	100
	Объем затрат (руб.)	5 000
Приобретение бланков свидетельств	$Q_{огп}$ - планируемое к приобретению количество бланков	20
	$P_{огп}$ - цена одного бланка	50
	Объем затрат (руб.)	1 000
	$Q_{огп}$ - планируемое к приобретению количество бланков	20
Приобретение бланков удостоверений	$P_{огп}$ - цена одного бланка	50
	Объем затрат (руб.)	1 000
	$Q_{огп}$ - планируемое к приобретению количество визиток	100
	$P_{огп}$ - цена одной визитки	10
Приобретение визиток	Объем затрат (руб.)	1 000
	$Q_{огп}$ - планируемое к приобретению количество почетных грамот в год	10
	$P_{огп}$ - цена одной почетной грамоты	100
приобретение почетных грамот	Объем затрат (руб.)	1 000
	$Q_{огп}$ - планируемое к приобретению количество благодарственных писем в год	10
	$P_{огп}$ - цена одного благодарственного письма	100
приобретение благодарственных писем	Объем затрат (руб.)	1 000

Приложение №1

Нормы затрат на приобретение рабочих станций, ноутбуков, планшетных компьютеров

№ п/п	Наименование должности	Количество штатных единиц	Предельное количество рабочих станций	Требуемое количество рабочих станций	Цена за единицу, не более руб.	Нормативные затраты, руб.
Рабочие станции						
1	Руководитель	1	1	1	100 000	100 000
2	Заместители руководителя	1	1	1	100 000	100 000
3	Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	4	100 000	400 000
4	Специалист	17	17	17	100 000	1 700 000
	Итого	23	23	23		2 300 000
Ноутбуки						
1	Руководитель	1	1	1	80 000	80 000
	Итого					80 000
Планшетные компьютеры						
1	Руководитель	1	1	1	40 000	40 000
	Итого					40 000

Приложение №2

Нормы затрат на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, сканеров

№ п/п	Наименование	Планируемое к приобретению количество, шт.	Цена за единицу, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Сканер планшетный (специалисты)	1	50 000	50 000
2	Сканер планшетный с автоматической подачей (специалисты)	1	150 000	150 000
3	Принтер черно-белый	2	50 000	100 000
4	Принтер цветной (руководитель)	1	100 000	100 000
5	Многофункциональное устройство	4	200 000	800 000
	Итого			1 200 000

Приложение №3

Нормы затрат на приобретение телефонов, факсов, диктофонов, фотоаппаратов

№ п/п	Наименование должности	Наименование	Планируемое к приобретению количество, шт.	Цена за единицу, не более, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Руководитель, заместитель руководителя	Телефон	2	10 000	20 000
2	Руководитель структурного подразделения, заместитель руководителя структурного подразделения	Телефон	4	7 000	28 000
3	Специалист	Телефон	17	5 000	85 000
4	Специалист	Факс	1	20 000	20 000
5	Специалист	Фотоаппарат	1	20 000	20 000
6	Специалист	диктофон	1	15 000	15 000
	Итого				188 000

Приложение №4

Нормы затрат на приобретение носителей информации

№ п/п	Наименование носителя информации	Планируемое к приобретению количество носителя информации (шт.)	Цена 1 единицы носителя информации, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Флеш -память	5	1 000	5 000
2	CD- диск	20	100	2 000
3	Электронный идентификатор RuToken	2	2 000	4 000
	Итого			11 000

Приложение №5

Нормы затрат на приобретение мебели

Наименование должности	Количество штатных единиц	Требуемое количество рабочих станций	Цена за единицу, не более руб.	Нормативные затраты, руб.
Мебель для сидения с металлическим каркасом				
Руководитель	1	1	50 000	50 000
Заместители руководителя	1	1	50 000	50 000

Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	50 000	200 000
Специалист	17	17	30 000	510 000
Итого	23	23		810 000
Стул офисный				
Руководитель	1	1	20 000	20 000
Заместители руководителя	1	1	20 000	20 000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	20 000	80 000
Специалист	17	17	20 000	340 000
Итого	23	23		460 000
Мебель для сидения с деревянным каркасом				
Руководитель	1	1	10 000	10 000
Заместители руководителя	1	1	10 000	10 000
Итого				20 000
Стеллаж				
Руководитель	1	1	60 000	60 000
Заместители руководителя	1	1	60 000	60 000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	60 000	240 000
Специалист	17	17	60 000	1 020 000
Итого	23	23		1 380 000
Столы письменные для офиса, административных помещений				
Руководитель	1	1	80 000	80 000
Заместители руководителя	1	1	80 000	80 000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	80 000	320 000
Специалист	17	17	80 000	1 360 000
Итого	23	23		1 840 000
Шкафы для офиса, административных помещений				
Руководитель	1	1	80 000	80 000
Заместители руководителя	1	1	80 000	80 000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	80 000	320 000
Специалист	17	17	80 000	1 360 000
Итого	23	23		1 840 000
Тумбы, стеллажи для офиса, административных помещений				
Руководитель	1	1	50 000	50 000
Заместители руководителя	1	1	50 000	50 000
Руководитель структурного подразделения, заместитель структурного подразделения	4	4	50 000	200 000
Специалист	17	17	50 000	850 000
Итого	23	23		1 150 000

Приложение №6

Нормы затрат на приобретение мониторов

№ п/п	Наименование должности	Требуемое количество мониторов, шт.	Цена за единицу, не более, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Руководитель, заместитель руководителя	2	60 000	120 000
2	Руководитель структурного подразделения, заместитель руководителя структурного	4	60 000	240 000

	подразделения			
3	Специалист	17	30 000	510 000
	Итого	23		870 000

Приложение №7

Нормы затрат на приобретение системных блоков

№ п/п	Наименование должности	Требуемое количество системных блоков, шт.	Цена за единицу, не более, руб.	Нормативные затраты, руб.
1	Руководитель, заместитель руководителя	2	60 000	120 000
2	Руководитель структурного подразделения, заместитель руководителя структурного подразделения	4	55 000	220 000
3	Специалист	17	50 000	850 000
	Итого	23		1 190 000

Приложение №8

Нормы затрат на приобретение канцелярских принадлежностей

№ п/п	Наименование (канцелярские товары)	Единица измерения	Количество на 1 специалиста (год)	Цена за ед. (руб.)
1	Антистеплер	штука	до 1	до 100
2	Блок-кубик д/записей	штука	до 2	до 100
3	Блокнот	штука	до 1	до 100
4	Бумага д/факса	штука	до 1	до 100
5	Бумага д/заметок	штука	до 5	до 100
6	Батарейка	штука	до 20	до 100
7	Вкладыш с перфорацией	штука	до 110	до 10
8	Дырокол	штука	до 1	до 500
9	Ежедневник	штука	до 1	до 1000
10	Журналы регистрации (учета)	штука	до 10	до 2 000
11	Зажим д /бумаг	штука	до 10	до 100
12	Закладка-стикер	упаковка	до 50	до 100
13	Карандаш	штука	до 2	до 100
14	Календарь перекидной	штука	до 1	до 100
15	Клей ПВА	штука	до 2	до 100
16	Клей - карандаш	штука	до 3	до 100
17	Клейкие цв. закладки	штука	до 2	до 100
18	Книга учета	штука	до 3	до 500
19	Кнопки канцелярские	упаковка	до 1	до 100
20	Конверт	штука	Не более 100	до 50
21	Корки ДЕЛО	штука	до 10	до 30
22	Корректирующая жидкость	штука	до 2	до 100
23	Корректирующая лента	штука	до 5	до 200
24	Карандашница	штука	до 1	до 500
25	Ластик	штука	до 1	до 50
26	Линейка	штука	до 1	до 100
27	Лоток верт.	штука	до 1	до 500
28	Лоток гор.	штука	до 1	до 800
29	Маркер	штука	до 10	до 100

30	Нож канц.	штука	до 1	до 100
31	Ножницы	штука	до 2	до 300
32	Набор канцелярский	штука	до 1	до 1000
33	Папка на 2-х кольцах	штука	до 5	до 150
34	Планинг	штука	до 1	до 500
35	Папка -регистратор	штука	до 20	до 250
36	Папка с завязками	штука	до 10	до 50
37	Папка «ДЕЛО»	штука	до 10	до 50
38	Папка адресная	штука	до 50	до 150
39	Папка «ЛИЧНОЕ ДЕЛО»	штука	до 20 на Учреждение	до 100
40	Папка скоросшиватель	штука	до 20	до 50
41	Папка- уголок	штука	до 3	до 50
42	Папка на пружинах (металлический скоросшиватель)	штука	до 10	до 150
43	Печать гербовая	штука	до 1 единиц на Учреждение	до 4000
44	Печати и штампы, клише, оснастка	штука	до 5 единиц на Учреждение	до 2000
45	Ручка гелевая черная	штука	до 1	до 100
46	Ручка масляная.	штука	до 10	до 100
47	Скоба д/степлера	коробка	до 20	до 50
48	Скобы д/степлера 13-17 мм	коробка	до 20	до 70
49	Скотч шир.	штука	до 1	до 100
50	Степлер	штука	до 3	до 300
51	Стержень масляный	штука	до 20	до 50
52	Скрепки	упаковка	до 20	до 50
53	Тетрадь	штука	до 1	до 100
54	Точилка	штука	до 1	до 300
55	Табличка информационная	штука	До 5 единиц на Учреждение	до 5000
56	Табличка	штука	До 10 единиц на Учреждение	до 2000
57	Файлы с боковой перфорацией	упаковка	до 10	До 500
58	Штемпельная краска	штука	до 3 единиц на Учреждение	до 150
59	Портреты	штука	До 2 штук на Учреждение	До 2000
60	Короб архивный	штука	До 50 штук на Учреждение	До 500