



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗНАЧЕЙСТВО**  
(КАЗНАЧЕЙСТВО РОССИИ)

**ПРИКАЗ**

30 декабря 2015 г.

№ 403

Москва

**Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций  
территориальных органов Федерального казначейства и  
Федерального казенного учреждения «Центр по обеспечению  
деятельности Казначейства России»**

В соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 г. № 1047 «Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 42, ст. 5753) и от 20 октября 2014 г. № 1084 «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций федеральных государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, в том числе подведомственных им казенных учреждений» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 43, ст. 5919), а также в целях повышения эффективности бюджетных расходов и организации процесса бюджетного планирования п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций территориальных органов Федерального казначейства и Федерального

казенного учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России» согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу приказы Федерального казначейства:

от 06 ноября 2014 г. № 261 «Об утверждении расчетно-нормативных затрат на обеспечение деятельности территориальных органов Федерального казначейства и Федерального казенного учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России»»;

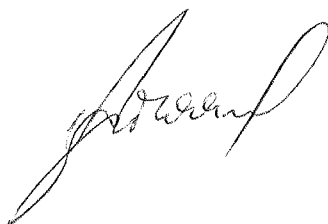
от 20 ноября 2014 г. № 284 «О внесении изменений в расчетно-нормативные затраты на обеспечение деятельности территориальных органов Федерального казначейства и Федерального казенного учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России», утвержденные приказом Федерального казначейства от 06 ноября 2014 г. № 261»;

от 31 декабря 2014 г. № 342 «О внесении изменений в расчетно-нормативные затраты на обеспечение деятельности территориальных органов Федерального казначейства и Федерального казенного учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России», утвержденные приказом Федерального казначейства от 06 ноября 2014 г. № 261»;

от 19 мая 2015 г. № 104 «О внесении изменений в расчетно-нормативные затраты на обеспечение деятельности территориальных органов Федерального казначейства и Федерального казенного учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России», утвержденные приказом Федерального казначейства от 06 ноября 2014 г. № 261».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2016 года.

Руководитель



Р.Е. Артюхин

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом  
Федерального казначейства  
от «30» декабря 2015 г. № 403

**Нормативные затраты на обеспечение функций территориальных  
органов Федерального казначейства и Федерального казенного  
учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства  
России»**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее приложение устанавливает порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций территориальных органов Федерального казначейства и Федерального казенного учреждения «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России» (далее – нормативные затраты) в части закупок товаров, работ, услуг.

1.2. Нормативные затраты применяются территориальными органами Федерального казначейства, Федеральным казенным учреждением «Центр по обеспечению деятельности Казначейства России» (далее соответственно – ТОФК и ФКУ «ЦОКР») и его филиалами для обоснования сметных показателей, а также для обоснования объекта и (или) объектов закупки ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалов.

1.3. Нормативные затраты ( $Z_{\text{общ}}$ ) включают в себя затраты на информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{\text{икт}}$ ), затраты на административно-хозяйственное обеспечение ( $Z_{\text{ахо}}$ ), затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности или приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность ( $Z_{\text{фаип}}$ ), затраты на дополнительное профессиональное образование ( $Z_{\text{дпо}}$ ) и рассчитываются по формуле (1.1):

$$Z_{\text{общ}} = Z_{\text{икт}} + Z_{\text{ахо}} + Z_{\text{фаип}} + Z_{\text{дпо}} \quad (1.1)$$

1.4. Для расчета нормативных затрат применяются формулы, включающие в себя нормативы количества и нормативы цены товаров,

работ, услуг, а также показатель расчетной численности основного персонала, который определяется следующим образом:

для ТОФК с округлением до целого числа по формуле (1.2):

$$\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}} = (\chi_{\text{ггс}}^{\text{факт}} + \chi_{\text{нгс}}^{\text{факт}}) * 1,1, \text{ где} \quad (1.2)$$

$\chi_{\text{ггс}}^{\text{факт}}$  – фактическая численность федеральных государственных гражданских служащих;

$\chi_{\text{нгс}}^{\text{факт}}$  – фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями федеральной государственной гражданской службы;

1,1 – коэффициент, учитывающий вакантные должности.

При этом полученное значение расчетной численности ( $\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}}$ ) не может превышать предельную штатную численность федеральных государственных гражданских служащих и работников, замещающих должности, не являющиеся должностями федеральной государственной гражданской службы. В противном случае под расчетной численностью понимается предельная штатная численность основного персонала.

для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов с округлением до целого числа по формуле (1.3):

$$\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}} = \chi_{\text{нсот}}^{\text{факт}} * 1,1, \text{ где} \quad (1.3)$$

$\chi_{\text{нсот}}^{\text{факт}}$  – фактическая численность работников ФКУ «ЦОКР» и его филиалов, замещающих должности руководителей, служащих и специалистов<sup>1</sup>;

1,1 – коэффициент, учитывающий вакантные должности.

При этом полученное значение расчетной численности ( $\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}}$ ) не может превышать предельную штатную численность ФКУ «ЦОКР» и его филиалов. В противном случае под расчетной численностью понимается предельная штатная численность.

1.5. Норматив цены товаров, работ, услуг определяется в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05 апреля 2014 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

1.6. При определении ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалами потребности в товарах, классифицируемых как основные средства или материальные запасы, учитывается их фактическое наличие на балансе. При расчете потребности в товарах, относящихся к основным средствам, учитывается так же срок их фактического использования.

---

<sup>1</sup> для расчета затрат на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей также учитываются сотрудники, замещающие должности рабочих

## II. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{икт}$ ) включают в себя нормативные затраты на услуги связи ( $Z_{усв}^{икт}$ ), затраты на аренду информационно-технического оборудования ( $Z_{аит}^{икт}$ ), затраты на приобретение работ, услуг ( $Z_{рбу}^{икт}$ ), затраты на приобретение основных средств ( $Z_{осн}^{икт}$ ), затраты на приобретение материальных запасов ( $Z_{мцз}^{икт}$ ) и определяются по формуле (2.1):

$$Z_{итз} = Z_{усв}^{икт} + Z_{аит}^{икт} + Z_{рбу}^{икт} + Z_{осн}^{икт} + Z_{мцз}^{икт} \quad (2.1)$$

### 2.1. Затраты на услуги связи

Затраты ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалов на услуги связи ( $Z_{итз}^{усв}$ ) определяются по формуле (2.1.1):

$$Z_{усв}^{икт} = Z_{абн} + Z_{пмс} + Z_{пмг} + Z_{сот} + Z_{ипн} + Z_{инт} + Z_{рпс} + Z_{псв} + Z_{цпк} + Z_{прд} + Z_{стн} + Z_{прч}, \quad (2.1.1)$$

где

$Z_{абн}$  – затраты на абонентскую плату;

$Z_{пмс}$  – затраты на повременную оплату местных (внутризоновых) телефонных соединений;

$Z_{пмг}$  – затраты на повременную оплату междугородних телефонных соединений;

$Z_{сот}$  – затраты на оплату услуг подвижной связи;

$Z_{ипн}$  – затраты на передачу данных с использованием информационно-коммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») и услуги Интернет-провайдеров для планшетных компьютеров;

$Z_{инт}$  – затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров;

$Z_{рпс}$  – затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемую на региональном уровне;

$Z_{псв}$  – затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемую на федеральном уровне;

$Z_{цпк}$  – затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для телефонных соединений;

$Z_{прд}$  – затраты на предоставление доступа и использование выделенных линий связи;

$Z_{стн}$  – затраты на оплату услуг подвижной связи для технических нужд;

$Z_{прч}$  – затраты на оплату иных услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий.

При этом количество телефонных линий не может превышать предельное количество, которое определяется из расчета не более 1 телефонного номера (с абонентской платой и (или) повременной оплатой) на 3 работников расчетной численности основного персонала ( $Ч_{оп}^{расчет}$ ).

В целях обеспечения гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций дополнительно предоставляется 1 телефонный номер на каждый территориальный отдел ТОФК (филиал ФКУ «ЦОКР») и 2 телефонных номера на Управление ТОФК (ФКУ «ЦОКР»).

### 2.1.1. Затраты на абонентскую плату

Затраты на абонентскую плату ( $З_{абн}$ ) определяются по формуле (2.1.1.1):

$$З_{абн} = \sum_i Q_{абнi} * H_{абнi} * N_{абнi}, \text{ где} \quad (2.1.1.1)$$

$Q_{абнi}$  – количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее – абонентский номер для передачи голосовой информации) по  $i$ -ому тарифу;

$H_{абнi}$  – ежемесячная абонентская плата в расчете на абонентский номер для передачи голосовой информации по  $i$ -ому тарифу;

$N_{абнi}$  – количество месяцев предоставления услуги по  $i$ -ому тарифу;

$i$  – тип тарифа.

### 2.1.2. Затраты на повременную оплату местных (внутризоновых) телефонных соединений

Затраты на повременную оплату местных (внутризоновых) телефонных соединений ( $З_{пмс}$ ) определяются по формуле (2.1.2.1):

$$З_{пмс} = \sum_i Q_{пмсi} * S_{пмсi} * P_{пмсi} * N_{пмсi}, \text{ где} \quad (2.1.2.1)$$

$Q_{пмсi}$  – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных (внутризоновых) телефонных соединений с  $i$ -ым тарифом;

$S_{пмсi}$  – продолжительность местных (внутризоновых) телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $i$ -ому тарифу;

$P_{пмсi}$  – цена минуты разговора при местных (внутризоновых) телефонных соединениях по  $i$ -ому тарифу;

$N_{пмсi}$  – количество месяцев предоставления услуги местной (внутризоновой) телефонной связи по  $i$ -ому тарифу;

$i$  – тип тарифа.

### 2.1.3. Затраты на повременную оплату междугородних телефонных соединений

Затраты на повременную оплату междугородних телефонных соединений ( $Z_{\text{пмг}}$ ) определяются по формуле (2.1.3.1):

$$Z_{\text{пмг}} = \sum_i Q_{\text{пмг}i} * S_{\text{пмг}i} * P_{\text{пмг}i} * N_{\text{пмг}i}, \text{ где} \quad (2.1.3.1)$$

$Q_{\text{пмг}i}$  – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений с  $i$ -ым тарифом;

$S_{\text{пмг}i}$  – продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $i$ -ому тарифу;

$P_{\text{пмг}i}$  – цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по  $i$ -ому тарифу;

$N_{\text{пмг}i}$  – количество месяцев предоставления междугородних телефонных соединений по  $i$ -ому тарифу;

$i$  – тип тарифа.

### 2.1.4. Затраты на оплату услуг подвижной связи

Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{\text{сот}}$ ) рассчитываются ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалами при условии отсутствия централизованной закупки центрального аппарата Федерального казначейства по формуле (2.1.4.1):

$$Z_{\text{сот}} = \sum_i Q_{\text{сот}i} * P_{\text{сот}i} * N_{\text{сот}i}, \text{ где} \quad (2.1.4.1)$$

$Q_{\text{сот}i}$  – количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее – номер абонентской станции) по  $i$ -ой должности, но не более предельного количества, установленного приложением № 1 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{сот}i}$  – ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции  $i$ -ой должности, но не более предельной цены, установленной приложением № 1 к настоящим нормативным затратам;

$N_{\text{сот}i}$  – количеством месяцев предоставления услуги подвижной связи по  $i$ -ой должности;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 1 к настоящим нормативным затратам.

### **2.1.5. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров для планшетных компьютеров**

Затраты на передачу данных с использованием сети «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ( $Z_{\text{ипн}}$ ) рассчитываются ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалами при условии отсутствия централизованной закупки центрального аппарата Федерального казначейства по формуле (2.1.5.1):

$$Z_{\text{ипн}} = \sum_i Q_{\text{ипни}} * P_{\text{ипни}} * N_{\text{ипни}}, \text{ где} \quad (2.1.5.1)$$

$Q_{\text{ипни}}$  – количество sim-карт по  $i$ -ой должности, но не более предельного количества, установленного приложением № 2 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{ипни}}$  – ежемесячная цена в расчете на 1 sim-карту по  $i$ -ой должности, но не более предельной цены, установленной приложением № 2 к настоящим нормативным затратам;

$N_{\text{ипни}}$  – количеством месяцев предоставления услуги передачи данных по  $i$ -ой должности;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 2 к настоящим нормативным затратам.

### **2.1.6. Затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров**

Затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров ( $Z_{\text{инт}}$ ) определяются по формуле (2.1.6.1):

$$Z_{\text{инт}} = \sum_i Q_{\text{инти}} * P_{\text{инти}} * N_{\text{инти}}, \text{ где} \quad (2.1.6.1)$$

$Q_{\text{инти}}$  – количество каналов передачи данных сети «Интернет» с  $i$ -ой пропускной способностью;

$P_{\text{инти}}$  – ежемесячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с  $i$ -ой пропускной способностью;

$N_{\text{инти}}$  – количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с  $i$ -ой пропускной способностью;

$i$  – пропускная способность канала передачи данных сети «Интернет».

### **2.1.7. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне**

Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне ( $Z_{\text{рпс}}$ ), определяются по формуле (2.1.7.1):

$$Z_{\text{рпс}} = \sum_i Q_{\text{рпси}} * P_{\text{рпси}} * N_{\text{рпси}}, \text{ где} \quad (2.1.7.1)$$



$Q_{рпсі}$  – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне по  $i$ -ой должности, но не более предельного количества, установленного приложением № 3 к настоящим нормативным затратам;

$P_{рпс}$  – ежемесячная цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества прямых проводов;

$N_{рпсі}$  – количество месяцев предоставления услуги по  $i$ -ой должности;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 3 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.1.8. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне**

Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне ( $Z_{псв}$ ), определяются по формуле (2.1.8.1):

$$Z_{псв} = \sum_i Q_{псві} * P_{псві} * N_{псві}, \text{ где} \quad (2.1.8.1)$$

$Q_{псві}$  – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне, по  $i$ -ой должности, но не более предельного количества, установленного приложением № 3 к настоящим нормативным затратам;

$P_{псві}$  – ежемесячная цена в расчете на 1 телефонный номер электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне, по  $i$ -ой должности;

$N_{псві}$  – количество месяцев предоставления услуги по  $i$ -ой должности;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 3 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.1.9. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для телефонных соединений**

Затраты на оплату услуг по предоставлению оператором местной телефонной связи цифровых потоков для телефонных соединений ( $Z_{цпк}$ ) рассчитываются для определения потребности в организации цифровых потоков для телефонных соединений, включая модемные соединения для передачи данных, и определяются по формуле (2.1.9.1):

$$Z_{цпк} = \sum_i Q_{цпкі} * P_{цпкі} * N_{цпкі}, \text{ где} \quad (2.1.9.1)$$

$Q_{цпкi}$  – количество организованных цифровых потоков по  $i$ -ому каналу передачи данных;

$P_{цпкi}$  – ежемесячная абонентская плата за цифровой поток по  $i$ -ому каналу передачи данных;

$N_{цпкi}$  – количество месяцев предоставления услуги;

$i$  – тип канала передачи данных.

#### **2.1.10. Затраты на предоставление доступа и использование выделенных линий связи**

Затраты на оплату услуг предоставления доступа и использования выделенных линий связи ( $Z_{прд}$ ) рассчитываются для определения потребности в подключении к системам электронного обмена и определяются по формуле (2.1.10.1):

$$Z_{прд} = \sum_i Q_{прдi} * P_{прдi} * N_{прдi}, \text{ где} \quad (2.1.10.1)$$

$Q_{прдi}$  – количество  $i$ -ых выделенных линий связи;

$P_{прдi}$  – ежемесячная цена предоставления доступа и использования  $i$ -ой выделенной линии;

$N_{прдi}$  – количество месяцев предоставления услуги;

$i$  – тип выделенной линии связи.

#### **2.1.11. Затраты на оплату услуг подвижной связи для технических нужд**

Затраты на оплату услуг подвижной связи для технических нужд ( $Z_{стн}$ ) рассчитываются для определения потребности ТОФК и ФКУ «ЦОКР» в услугах подвижной связи, используемой для передачи данных и (или) СМС-сообщений от систем диспетчеризации, сигнализации, телеметрии через операторов подвижной связи и определяются по формуле (2.1.11.1):

$$Z_{стн} = Q_{стн} * P_{стн} * N_{стн*}, \text{ где} \quad (2.1.11.1)$$

$Q_{стн}$  – количество номеров абонентской станции, но не более предельного количества, установленного приложением № 4 к настоящим нормативным затратам;

$P_{стн}$  – ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции, но не более предельной цены, установленной приложением № 4 к настоящим нормативным затратам;

$N_{стн}$  – количеством месяцев предоставления услуги подвижной связи.

### 2.1.12. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий

Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ( $Z_{\text{прч}}$ ) определяются по формуле (2.1.12.1):

$$Z_{\text{прч}} = \sum_i P_{\text{прчи}}, \text{ где} \quad (2.1.12.1)$$

$P_{\text{прчи}}$  – цена по иной  $i$ -ой услуги связи;

$i$  – иная услуга связи.

### 2.2. Затраты на аренду информационно-технического оборудования

Затраты на аренду информационно-технического оборудования ( $Z_{\text{аит}}^{\text{икт}}$ ) определяются по формуле (2.2.1):

$$Z_{\text{аит}}^{\text{икт}} = \sum_i Q_{\text{аити}} * P_{\text{аити}} * N_{\text{аити}}, \text{ где} \quad (2.2.1)$$

$Q_{\text{аити}}$  – количество арендуемого  $i$ -ого информационно-технического оборудования;

$P_{\text{аити}}$  – ежемесячная арендная плата за пользование  $i$ -ым информационно-техническим оборудованием;

$N_{\text{аити}}$  – количество месяцев аренды  $i$ -ого информационно-технического оборудования;

$i$  – наименование арендуемого информационно-технического оборудования.

### 2.3. Затраты на приобретение работ, услуг

Затраты на приобретение работ, услуг ( $Z_{\text{рбу}}^{\text{икт}}$ ) определяются по формуле (2.3.1):

$$Z_{\text{рбу}}^{\text{икт}} = Z_{\text{рвт}} + Z_{\text{рби}} + Z_{\text{стс}} + Z_{\text{лвс}} + Z_{\text{сбп}} + Z_{\text{спо}} + Z_{\text{оби}} + Z_{\text{рпм}} + Z_{\text{мнт}} + Z_{\text{отс}} + Z_{\text{прч}}, \text{ где} \quad (2.3.1)$$

$Z_{\text{рвт}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники;

$Z_{\text{рби}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации;

$Z_{\text{стс}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций);

$Z_{\text{лвс}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей;

$Z_{сбп}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания;

$Z_{спо}$  – затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению неисключительных (пользовательских), лицензионных прав на программное обеспечение;

$Z_{оби}$  – затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации;

$Z_{рпм}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, multifunctional устройств (МФУ), копировальных аппаратов (далее – оргтехника);

$Z_{мнт}$  – затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию, наладке оборудования;

$Z_{отс}$  – затраты на оценку технического состояния объектов основных средств;

$Z_{прч}$  – затраты на иные работы, услуги.

### **2.3.1. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ( $Z_{рвт}$ ) определяются по формуле (2.3.1.1):

$$Z_{рвт} = Q_{рвт} * P_{рвт}, \text{ где} \quad (2.3.1.1)$$

$Q_{рвт}$  – фактическое количество рабочих станций, но не более предельного количества рабочих станций ( $Q_{предельное}$ ), которое определяется с округлением до целого по следующей формуле (2.3.1.2):

$$Q_{предельное} = \chi_{оп}^{расчет} * 1,5, \text{ где} \quad (2.3.1.2)$$

$\chi_{оп}^{расчет}$  – расчетная численность основного персонала, которая рассчитывается для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов по формуле (1.3);

$P_{рвт}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 рабочую станцию.

### **2.3.2. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ( $Z_{рби}$ ) определяются по формуле (2.3.2.1):

$$З_{рби} = З_{рби}^{тофк} + З_{рби}^{мцзи\ уфк}, \text{ где} \quad (2.3.2.1)$$

$З_{рби}^{тофк}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования ТОФК по обеспечению безопасности информации, которые определяются по формуле (2.3.2.2):

$$З_{рби}^{тофк} = \sum_i Q_{рби}^{тофк} * P_{рби}^{тофк}, \text{ где} \quad (2.3.2.2)$$

$Q_{рби}^{тофк}$  – количество единиц  $i$ -ого оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{рби}^{тофк}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы  $i$ -ого оборудования в год;

$i$  – оборудование по обеспечению безопасности информации.

$З_{рби}^{мцзи\ уфк}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт контрольно-измерительного и испытательного оборудования Межрегионального центра защиты информации Управления Федерального казначейства по субъекту Российской Федерации (далее – МЦЗИ), которые определяются по формуле (2.3.2.3):

$$З_{рби}^{мцзи\ уфк} = \sum_i Q_{рби}^{мцзи\ уфк} * P_{рби}^{мцзи\ уфк}, \text{ где} \quad (2.3.2.3)$$

$Q_{рби}^{мцзи\ уфк}$  – количество единиц  $i$ -ого контрольно-измерительного и испытательного оборудования;

$P_{рби}^{мцзи\ уфк}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы  $i$ -ого оборудования в год;

$i$  – контрольно-измерительное и испытательное оборудование.

### **2.3.3. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций)**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ( $З_{стс}$ ) определяются по формуле (2.3.3.1):

$$З_{стс} = Q_{стс} * P_{стс}, \text{ где} \quad (2.3.3.1)$$

$Q_{стс}$  – количество автоматизированных телефонных станций;

$P_{стс}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции в год.

#### **2.3.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ( $Z_{\text{лвс}}$ ) определяются по формуле (2.3.4.1):

$$Z_{\text{лвс}} = Q_{\text{лвс}} * P_{\text{лвс}}, \text{ где} \quad (2.3.4.1)$$

$Q_{\text{лвс}}$  – количество устройств локальных вычислительных сетей;

$P_{\text{лвс}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей в год.

#### **2.3.5. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ( $Z_{\text{сбп}}$ ) определяются по формуле (2.3.5.1):

$$Z_{\text{сбп}} = Q_{\text{сбп}} * P_{\text{сбп}}, \text{ где} \quad (2.3.5.1)$$

$Q_{\text{сбп}}$  – количество модулей бесперебойного питания;

$P_{\text{сбп}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 системы бесперебойного питания в год.

#### **2.3.6. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения**

Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ( $Z_{\text{спо}}$ ) определяются по формуле (2.3.6.1):

$$Z_{\text{спо}} = Z_{\text{сспс}} + Z_{\text{сипо}}, \text{ где} \quad (2.3.6.1)$$

$Z_{\text{сспс}}$  – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем, которые определяются по следующей формуле (2.3.6.2):

$$Z_{\text{сспс}} = P_{\text{сспс}i}^{\text{т/ф}} + Q_{\text{сспс}i} * P_{\text{сспс}i}^{\text{офк}}, \text{ где} \quad (2.3.6.2)$$

$P_{\text{сспс}i}^{\text{т/ф}}$  – цена сопровождения  $i$ -ой справочно-правовой системы ТОФК (ФКУ «ЦОКР»);

$Q_{\text{сспс}}$  – количество территориальных отделов ТОФК (филиалов ФКУ «ЦОКР»);

$P_{\text{сспс}}^{\text{офк}}$  – цена сопровождения  $i$ -ой справочно-правовой системы в расчете на 1 территориальный отдел ТОФК (филиал ФКУ «ЦОКР») в год.

$Z_{\text{сипо}}$  – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретение иного программного обеспечения, которые определяются по следующей формуле (2.3.6.3):

$$Z_{\text{сипо}} = \sum_i P_i^c + \sum_i P_i^l, \text{ где} \quad (2.3.6.3)$$

$P_i^c$  – предельная цена сопровождения иного  $i$ -ого программного обеспечения за исключением справочно-правовых систем;

$i$  – иное программное обеспечение;

$P_i^l$  – цена простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -ого программного обеспечения за исключением справочно-правовых систем;

$i$  – иное программное обеспечение, на которое приобретаются простые (неисключительные) лицензии на использование.

В нормативные затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения.

### **2.3.7. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации**

Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации ( $Z_{\text{оби}}$ ) включают в себя затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий ( $Z_{\text{ат}}$ ) и затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $Z_{\text{нп}}$ ) и определяются по формуле (2.3.7.1):

$$Z_{\text{оби}} = Z_{\text{ат}} + Z_{\text{нп}} \quad (2.3.7.1)$$

#### **2.3.7.1. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий**

Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий, включая мероприятия по противодействию иностранным техническим разведкам ( $Z_{\text{ат}}$ ) определяются по следующей формуле (2.3.7.1.1):

$$Z_{\text{ат}} = Q_{\text{об}} * P_{\text{об}} + Q_{\text{ус}} * P_{\text{ус}}, \text{ где} \quad (2.3.7.1.1)$$

$Q_{\text{об}}$  – количество аттестуемых объектов (помещений) ТОФК;

$P_{\text{об}}$  – цена проведения аттестации 1 объекта (помещения);

$Q_{\text{ус}}$  – количество единиц оборудования (технических устройств) ТОФК, требующих проверки;

$P_{yc}$  – цена проведения проверки 1 единицы оборудования (технического устройства).

### **2.3.7.2. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации**

Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ( $Z_{нп}$ ) определяются по следующей формуле (2.3.7.2.1):

$$Z_{нп} = Z_{нп}^{т/ф} + Z_{нп}^{пц\ уфк} + Z_{нп}^{пц\ уфк} + Z_{нп}^{мцзи\ уфк}, \text{ где} \quad (2.3.7.2.1)$$

$Z_{нп}^{т/ф}$  – затраты ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов) на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации, которые определяются по формуле (2.3.7.2.2):

$$Z_{нп}^{т/ф} = \sum_i Q_{нпi} * P_{нпi}, \text{ где} \quad (2.3.7.2.2)$$

$Q_{нпi}$  – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -ого программного обеспечения, но не более предельного, которое установлено приложением № 6 к настоящим нормативным затратам;

$P_{нпi}$  – цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -ого программного обеспечения по защите информации;

$i$  – прикладное программное обеспечение, на которое приобретается простая (неисключительная) лицензия на использование, установленное приложением № 6 к настоящим нормативным затратам.

$Z_{нп}^{пц\ уфк}$  – затраты Пилотного центра по защите информации Управление Федерального Казначейства по субъекту Российской Федерации (далее – ПЦЗИ) на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации, которые определяются по формуле (2.3.7.2.3):

$$Z_{нп}^{пц\ уфк} = \sum_i Q_{нпi} * P_{нпi}, \text{ где} \quad (2.3.7.2.3)$$

$Q_{нпi}$  – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -ого программного обеспечения по защите информации, но не более предельного количества, которое установлено приложением № 6 к настоящим нормативным затратам;

$P_{нпi}$  – цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -ого программного обеспечения по защите информации;



$i$  – прикладное программное обеспечение, на которое приобретается простая (неисключительная) лицензия на использование, установленное приложением № 6 к настоящим нормативным затратам.

$З_{нп}^{мцзи\text{ уфк}}$  – затраты МЦЗИ на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации, которые определяются по формуле (2.3.7.2.3):

$$З_{нп}^{мцзи\text{ уфк}} = \sum_i Q_{нпi} * P_{нпi}, \text{ где} \quad (2.3.7.2.3)$$

$Q_{нпi}$  – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование  $i$ -ого программного обеспечения по защите информации, но не более предельного количества, которое установлено приложением № 6 к настоящим нормативным затратам;

$P_{нпi}$  – цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование  $i$ -ого программного обеспечения по защите информации;

$i$  – прикладное программное обеспечение, на которое приобретается простая (неисключительная) лицензия на использование, установленное приложением № 6 к настоящим нормативным затратам.

### **2.3.8. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оргтехники**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оргтехники ( $З_{рпм}$ ) определяются по формуле (2.3.8.1):

$$З_{рпм} = \sum_i Q_{рпмi} * P_{рпмi}, \text{ где} \quad (2.3.8.1)$$

$Q_{рпмi}$  – количество оргтехники  $i$ -ого типа, но не более предельного количества, установленного приложением № 7 к настоящим нормативным затратам;

$P_{рпмi}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -ого типа оргтехники;

$i$  – тип оргтехники в соответствии с приложением № 7 к настоящим нормативным затратам.

### **2.3.9. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования**

Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ( $З_{мнт}$ ) определяются по формуле (2.3.9.1):

$$З_{мнт} = \sum_i Q_{мнтi} * P_{мнтi}, \text{ где} \quad (2.3.9.1)$$

$Q_{\text{мнт}i}$  – количество  $i$ -ых работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

$P_{\text{мнт}i}$  – цена  $i$ -ой работы по монтажу (установки), дооборудования и наладки оборудования;

$i$  – вид работ.

### **2.3.10. Затраты на оценку технического состояния объектов основных средств**

Затраты на оценку технического состояния объектов основных средств ( $Z_{\text{отс}}$ ) определяются по формуле (2.3.10.1):

$$Z_{\text{отс}} = \sum_i Q_{\text{отс}i} * P_{\text{отс}i}, \text{ где} \quad (2.3.10.1)$$

$Q_{\text{отс}i}$  – количество  $i$ -ого оборудования, оценка технического состояния которого планируется;

$P_{\text{отс}i}$  – цена оценка технического состояния  $i$ -ого оборудования;

$i$  – оборудование, оценка технического состояния которого планируется.

### **2.3.11. Затраты на иные работы, услуги**

Затраты на оплату иных работ, услуг ( $Z_{\text{прч}}$ ) определяются по формуле (2.3.11.1):

$$Z_{\text{прч}} = \sum_i P_{\text{прч}i}, \text{ где} \quad (2.3.11.1)$$

$P_{\text{прч}i}$  – цена иной  $i$ -ой работы, услуги;

$i$  – иная услуга связи.

## **2.4. Затраты на приобретение основных средств**

Затраты на приобретение основных средств ( $Z_{\text{осн}}^{\text{икт}}$ ) определяются по формуле (2.4.1):

$$Z_{\text{осн}}^{\text{икт}} = Z_{\text{рст}} + Z_{\text{прм}} + Z_{\text{пст}} + Z_{\text{пип}} + Z_{\text{ноу}} + Z_{\text{оби}} + Z_{\text{птф}} + Z_{\text{вжд}} + Z_{\text{ибп}} + Z_{\text{сро}} + Z_{\text{тко}} + Z_{\text{ико}}, \text{ где} \quad (2.4.1)$$

$Z_{\text{рст}}$  – затраты на приобретение рабочих станций;

$Z_{\text{прм}}$  – затраты на приобретение оргтехники;

$Z_{\text{пст}}$  – затраты на приобретение средств подвижной связи;

$Z_{\text{пип}}$  – затраты на приобретение планшетных компьютеров;

$Z_{\text{ноу}}$  – затраты на приобретение ноутбуков;

$Z_{\text{оби}}$  – затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации;

$Z_{\text{птф}}$  – затраты на приобретение проводных телефонных аппаратов;

$Z_{вжд}$  – затраты на приобретение внешних жестких дисков;  
 $Z_{ибп}$  – затраты на приобретение источников бесперебойного питания;  
 $Z_{сро}$  – затраты на приобретение серверного оборудования;  
 $Z_{тко}$  – затраты на приобретение телекоммуникационного оборудования;  
 $Z_{ико}$  – затраты на приобретение иного информационно-коммуникационного оборудования.

#### 2.4.1. Затраты на приобретение рабочих станций

Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{рст}$ ) определяются по формуле (2.4.1.1):

$$Z_{рст} = (Q_{предельное} - Q_{факт}) * P_{рст}, \text{ где} \quad (2.4.1.1)$$

$Q_{предельное}$  – предельное количество рабочих станций, которое определяется по формуле (2.3.1.2);

$Q_{факт}$  – фактическое количество рабочих станций;

$P_{рст}$  – цена приобретения 1 рабочей станции, но не более предельной цены, установленной приложением № 8 к настоящим нормативным затратам.

#### 2.4.2. Затраты на приобретение оргтехники

Затраты на приобретение оргтехники ( $Z_{прм}$ ) определяются по формуле (2.4.2.1):

$$Z_{прм} = \sum_i (Q_{предельноеi} - Q_{факти}) * P_{прми}, \text{ где} \quad (2.4.2.1)$$

$Q_{предельноеi}$  – предельное количество оргтехники  $i$ -ого типа, которое установлено приложением № 7 к настоящим нормативным затратам на обеспечение функций ТОФК и ФКУ «ЦОКР»;

$Q_{факти}$  – фактическое количество оргтехники  $i$ -ого типа;

$P_{прми}$  – цена 1 единицы оргтехники  $i$ -ого типа, установленная приложением № 7 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – тип оргтехники, установленный приложением № 7 к настоящим нормативным затратам.

#### 2.4.3. Затраты на приобретение средств подвижной связи

Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{пст}$ ) определяются по формуле (2.4.3.1):

$$Z_{пст} = \sum_i (Q_{предельноеi} - Q_{факти}) * P_{псти}, \text{ где} \quad (2.4.3.1)$$

$Q_{\text{предельное}i}$  – предельное количество средств подвижной связи для  $i$ -ой должности, которое установлено приложением № 1 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{\text{факт}}$  – фактическое количество средств подвижной связи для  $i$ -ой должности;

$P_{\text{пст}i}$  – цена 1 средства подвижной связи для  $i$ -ой должности, но не более предельной цены, установленной приложением № 1 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 1 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.4.4. Затраты на приобретение планшетных компьютеров**

Затраты на приобретение планшетных компьютеров ( $Z_{\text{пип}}$ ) определяются по формуле (2.4.4.1):

$$Z_{\text{пип}} = \sum_i (Q_{\text{предельное}i} - Q_{\text{факт}i}) * P_{\text{пип}i}, \text{ где} \quad (2.4.4.1)$$

$Q_{\text{предельное}i}$  – предельное количество планшетных компьютеров для  $i$ -ой должности, но не более предельного количества, установленного приложением № 2 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{\text{факт}}$  – фактическое количество планшетных компьютеров для  $i$ -ой должности;

$P_{\text{пип}i}$  – цена 1 планшетного компьютера для  $i$ -ой должности, но не более предельной цены, установленной приложением № 2 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 2 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.4.5. Затраты на приобретение ноутбуков**

Затраты на приобретение ноутбуков ( $Z_{\text{ноу}}$ ) определяются по формуле (2.4.5.1):

$$Z_{\text{ноу}} = \sum_i (Q_{\text{предельное}i} - Q_{\text{факт}i}) * P_{\text{ноу}i}, \text{ где} \quad (2.4.5.1)$$

$Q_{\text{предельное}i}$  – предельное количество ноутбуков для  $i$ -ого отдела, но не более предельного количества, установленного приложением № 9 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{\text{факт}}$  – фактическое количество ноутбуков для  $i$ -ого отдела;

$P_{\text{ноу}i}$  – цена 1 ноутбука для  $i$ -ого отдела, но не более предельной цены, установленной приложением № 9 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – отдел в соответствии с приложением № 9 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.4.6. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации**

Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ( $Z_{\text{оби}}$ ) состоят из затрат на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации для ТОФК ( $Z_{\text{оби}}^{\text{тофк}}$ ), МЦЗИ ( $Z_{\text{оби}}^{\text{мцзи уфк}}$ ) и ПЦЗИ ( $Z_{\text{оби}}^{\text{пц уфк}}$ ) и определяются по формуле (2.4.6.1):

$$Z_{\text{оби}} = Z_{\text{оби}}^{\text{тофк}} + Z_{\text{оби}}^{\text{мцзи уфк}} + Z_{\text{оби}}^{\text{пц уфк}}, \quad (2.4.6.1)$$

##### **2.4.6.1. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности для ТОФК**

Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации для ТОФК ( $Z_{\text{оби}}^{\text{тофк}}$ ) включают в себя затраты на приобретение аппаратно-программных комплексов средств защиты информации и определяются по формуле (2.4.6.1.1):

$$Z_{\text{оби}}^{\text{тофк}} = \sum_i Q_{\text{оби}i}^{\text{тофк}} * P_{\text{оби}i}^{\text{тофк}}, \text{ где} \quad (2.4.6.1.1)$$

$Q_{\text{оби}i}^{\text{тофк}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого оборудования по обеспечению безопасности информации, но не более предельного количества, которое установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{оби}i}^{\text{тофк}}$  – цена приобретаемого  $i$ -ого средства защиты;

$i$  – приобретаемое средство защиты в соответствии с приложением № 10 к настоящим нормативным затратам.

##### **2.4.6.2. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации для Межрегионального центра защиты информации УФК по субъекту Российской Федерации**

Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации для МЦЗИ ( $Z_{\text{оби}}^{\text{мцзи уфк}}$ ) определяются по формуле (2.4.6.2.1):

$$Z_{\text{оби}}^{\text{мцзи уфк}} = Z_{\text{кио}}^{\text{мцзи уфк}} + Z_{\text{оап}}^{\text{мцзи уфк}} + Z_{\text{сзи}}^{\text{мцзи уфк}}, \text{ где} \quad (2.4.6.2.1)$$

$Z_{\text{кио}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение контрольно-измерительного и испытательного оборудования, которые определяются по формуле (2.4.6.2.2):

$$З_{\text{кио}}^{\text{мцзи уфк}} = \sum_i Q_{\text{кио}i} * P_{\text{кио}i}, \text{ где} \quad (2.4.6.2.2)$$

$Q_{\text{кио}i}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого контрольно-измерительного и испытательного оборудования МЦЗИ, но не более предельного количества, которое установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{кио}i}$  – цена единицы  $i$ -ого контрольно-измерительного и испытательного оборудования МЦЗИ;

$i$  – контрольно-измерительное и испытательное оборудование МЦЗИ в соответствии с приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$З_{\text{оап}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение информационно-технического оборудования альтернативной измерительной площадки МЦЗИ, которые определяются по формуле (2.4.6.2.3):

$$З_{\text{оап}}^{\text{мцзи уфк}} = \sum_i Q_{\text{оап}i} * P_{\text{оап}i}, \text{ где} \quad (2.4.6.2.3)$$

$Q_{\text{оап}i}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого информационно-технического оборудования альтернативной измерительной площадки МЦЗИ, предельное количество которого установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{оап}i}$  – цена единицы  $i$ -ого информационно-технического оборудования альтернативной измерительной площадки МЦЗИ;

$i$  – информационно-техническое оборудование альтернативной измерительной площадки МЦЗИ в соответствии с приложением № 10 к настоящим нормативным затратам.

$З_{\text{сзи}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение средств защиты информации для МЦЗИ, которые определяются по формуле (2.4.6.2.4):

$$З_{\text{сзи}}^{\text{мцзи уфк}} = \sum_i Q_{\text{сзи}i} * P_{\text{сзи}i}, \text{ где} \quad (2.4.6.2.4)$$

$Q_{\text{сзи}i}$  – планируемое количество к приобретению  $i$ -ого средства защиты информации МЦЗИ, предельное количество которого установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{сзи}i}$  – цена приобретаемого  $i$ -ого средства защиты;

$i$  – средство защиты информации МЦЗИ в соответствии с приложением № 10 к настоящим нормативным затратам.

### **2.4.6.3. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности для Пилотного центра по защите информации УФК по субъекту Российской Федерации**

Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации для ПЦЗИ ( $Z_{оби}^{пц\ уфк}$ ) включают в себя затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации, используемое ПЦЗИ в учебных целях, и определяются по формуле (2.4.6.3.1):

$$Z_{оби}^{пц\ уфк} = \sum_i Q_{обиi} * P_{обиi}, \text{ где} \quad (2.4.6.3.1)$$

$Q_{обиi}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого оборудования по обеспечению безопасности информации, предельное количество которого установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{обиi}$  – цена приобретаемого  $i$ -ого оборудования по обеспечению безопасности информации;

$i$  – приобретаемое оборудование по обеспечению безопасности информации в соответствии с приложением № 10 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.4.7. Затраты на приобретение проводных телефонных аппаратов**

Затраты на приобретение проводных телефонных аппаратов ( $Z_{птф}$ ) определяются по формуле (2.4.7.1):

$$Z_{птф} = \sum_i (Q_{предельноеi} - Q_{фактi}) * P_{птфи}, \text{ где} \quad (2.4.7.1)$$

$Q_{предельноеi}$  – предельное количество проводных телефонных аппаратов для  $i$ -ой должности, которое установлено приложением № 11 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{фактi}$  – фактическое количество проводных телефонных аппаратов для  $i$ -ой должности;

$P_{птфи}$  – цена 1 проводного телефонного аппарата для  $i$ -ой должности;

$i$  – должность в соответствии с приложением № 11 к настоящим нормативным затратам.

#### **2.4.8. Затраты на приобретение внешних жестких дисков**

Затраты на приобретение внешних жестких дисков ( $Z_{вжд}$ ) определяются по формуле (2.4.8.1):

$$Z_{вжд} = \sum_i (Q_{предельное} - Q_{факт}) * P_{вжд}, \text{ где} \quad (2.4.8.1)$$

$Q_{предельное}$  – предельное количество внешних жестких дисков, которое установлено приложением № 12 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{факт}$  – фактическое количество внешних жестких дисков;

$P_{вжд}$  – цена 1 внешнего диска.

#### 2.4.9. Затраты на приобретение источников бесперебойного питания

Затраты на приобретение источников бесперебойного питания ( $Z_{ибп}$ ) определяются по формуле (2.4.9.1):

$$Z_{ибп} = Q_{ибп} * P_{ибп}, \text{ где} \quad (2.4.9.1)$$

$Q_{ибп}$  – планируемое к приобретению количество источников бесперебойного питания;

$P_{ибп}$  – цена приобретаемого источника бесперебойного питания.

#### 2.4.10. Затраты на приобретение серверного оборудования

Затраты на приобретение серверного оборудования ( $Z_{сро}$ ) определяются по формуле (2.4.10.1):

$$Z_{сро} = \sum_i Q_{сроi} * P_{сроi}, \text{ где} \quad (2.4.10.1)$$

$Q_{сроi}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого серверного оборудования;

$P_{сроi}$  – цена приобретаемого  $i$ -ого серверного оборудования;

$i$  – серверное оборудование.

#### 2.4.11. Затраты на приобретение телекоммуникационного оборудования

Затраты на приобретение телекоммуникационного оборудования ( $Z_{тко}$ ) определяются по формуле (2.4.11.1):

$$Z_{тко} = \sum_i Q_{ткоi} * P_{ткоi}, \text{ где} \quad (2.4.11.1)$$

$Q_{ткоi}$  – планируемое к приобретению количество телекоммуникационного оборудования  $i$ -ого типа;

$P_{ткоi}$  – цена приобретаемого телекоммуникационного оборудования  $i$ -ого типа;

$i$  – тип телекоммуникационного оборудования.

#### 2.4.12. Затраты на приобретение иного информационно-коммуникационного оборудования

Затраты на приобретение иного информационно-коммуникационного оборудования ( $Z_{ико}$ ) определяются по формуле (2.4.12.1):

$$Z_{ико} = \sum_i Q_{икоi} * P_{икоi}, \text{ где} \quad (2.4.12.1)$$

$Q_{икоi}$  – планируемое к приобретению количество иного  $i$ -ого информационно-коммуникационного оборудования;

$P_{икоi}$  – цена приобретаемого иного  $i$ -ого информационно-коммуникационного оборудования;

$i$  – тип иного информационно-коммуникационного оборудования.



## 2.5. Затраты на приобретение материальных запасов

Затраты на приобретение материальных запасов ( $Z_{\text{мцз}}^{\text{икт}}$ ) определяются по формуле (2.5.1):

$$Z_{\text{мцз}}^{\text{икт}} = Z_{\text{мнт}} + Z_{\text{сбл}} + Z_{\text{звт}} + Z_{\text{мон}} + Z_{\text{рмо}} + Z_{\text{мби}} + Z_{\text{хки}} + Z_{\text{имз}} \quad , \quad \text{где} \quad (2.5.1)$$

$Z_{\text{мнт}}$  – затраты на приобретение мониторов;

$Z_{\text{сбл}}$  – затраты на приобретение системных блоков;

$Z_{\text{звт}}$  – затраты на приобретение запасных частей для вычислительной техники и оргтехники;

$Z_{\text{мон}}$  – затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации;

$Z_{\text{рмо}}$  – затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники;

$Z_{\text{мби}}$  – затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации;

$Z_{\text{хки}}$  – затраты на устройств хранения ключевой информации;

$Z_{\text{имз}}$  – затраты на приобретение иных материальных запасов.

### 2.5.1. Затраты на приобретение мониторов

Затраты на приобретение мониторов ( $Z_{\text{мнт}}$ ) определяются по формуле (2.5.1.1):

$$Z_{\text{мнт}} = Q_{\text{мнт}} * P_{\text{мнт}}, \text{ где} \quad (2.5.1.1)$$

$Q_{\text{мнт}}$  – планируемое к приобретению количество мониторов, но не более предельного количества, установленного приложением № 13 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{м}}$  – цена 1 монитора, но не более предельной цены, установленной приложением № 13 к настоящим нормативным затратам.

### 2.5.2. Затраты на приобретение системных блоков

Затраты на приобретение системных блоков ( $Z_{\text{сбл}}$ ) определяются по формуле (2.5.2.1):

$$Z_{\text{сбл}} = Q_{\text{сбл}} * P_{\text{сбл}}, \text{ где} \quad (2.5.2.1)$$

$Q_{\text{сбл}}$  – планируемое к приобретению количество системных блоков, но не более предельного количества, установленного приложением № 13 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{сбл}}$  – цена 1 системного блока, но не более предельной цены, установленной приложением № 13 к настоящим нормативным затратам.

### 2.5.3. Затраты на приобретение запасных частей для вычислительной техники и оргтехники

Затраты на приобретение запасных частей для вычислительной техники и оргтехники ( $Z_{двт}$ ) определяются по формуле (2.5.3.1):

$$Z_{двт} = \sum_i Q_{двти} * P_{двти}, \text{ где} \quad (2.5.3.1)$$

$Q_{двти}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ых запасных частей для вычислительной техники и оргтехники, общее количество которых не может превышать значение расчетной численности основного персонала ( $\chi_{оп}^{расчет}$ ), определяемого для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов по формуле (1.3);

$P_{двти}$  – цена 1 ед.  $i$ -ой запасной части для вычислительной техники и оргтехники;

$i$  – тип запасной части для вычислительной техники и оргтехники.

### 2.5.4. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации

Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{мно}$ ) определяются по формуле (2.5.4.1):

$$Z_{мно} = \sum_i Q_{мноi} * P_{мноi}, \text{ где} \quad (2.5.4.1)$$

$Q_{мноi}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого носителя информации, но не более предельного количества, установленного приложением № 14 к настоящим нормативным затратам;

$P_{мноi}$  – цена 1 ед.  $i$ -ого запасной носителя информации;

$i$  – тип носителя информации в соответствии с приложением № 14 к настоящим нормативным затратам.

### 2.5.5. Затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники

Затраты на приобретение расходных материалов для оргтехники ( $Z_{рмо}$ ) определяются по формуле (2.5.5.1):

$$Z_{рмо} = \sum_{ij} Q_{рмоij} * P_{рмоij}, \text{ где} \quad (2.5.5.1)$$

$Q_{рмоij}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого расходного материала для  $j$ -ого типа оргтехники. При этом общее количество расходных материалов по всем типам оргтехники не может превышать значение расчетной численности основного персонала ( $\chi_{оп}^{расчет}$ ), определяемого для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов по формуле (1.3);

$P_{рмоij}$  – цена  $i$ -ого расходного материала для  $j$ -ого типа оргтехники;

$i$  – вид расходного материала;

j – тип оргтехники, установленный приложением № 7 к настоящим нормативным затратам.

### 2.5.6. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации

Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ( $Z_{\text{мби}}$ ) определяются по формуле (2.5.6.1):

$$Z_{\text{мби}} = Z_{\text{мби}}^{\text{тофк}} + Z_{\text{мби}}^{\text{мцзи уфк}} + Z_{\text{мби}}^{\text{пц уфк}}, \text{ где} \quad (2.5.6.1)$$

$Z_{\text{мби}}^{\text{тофк}}$  – затраты ТОФК на приобретение средств защиты информации от несанкционированного доступа (2.5.6.2):

$$Z_{\text{мби}}^{\text{тофк}} = \sum_i Q_{\text{мби}i}^{\text{тофк}} * P_{\text{мби}i}^{\text{тофк}}, \text{ где} \quad (2.5.6.2)$$

$Q_{\text{мби}i}^{\text{тофк}}$  – планируемое к приобретению количество i-ого средства защиты информации от несанкционированного доступа, предельное количество которого установлено приложением № 15 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{мби}i}^{\text{тофк}}$  – цена i-ого средства защиты информации от несанкционированного доступа;

i – средство защиты информации от несанкционированного доступа, установленное приложением № 15 к настоящим нормативным затратам.

$Z_{\text{мби}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение средств защиты информации для МЦЗИ, которые определяются по формуле (2.5.6.3):

$$Z_{\text{мби}}^{\text{мцзи уфк}} = \sum_i Q_{\text{мби}i}^{\text{мцзи уфк}} * P_{\text{мби}i}^{\text{мцзи уфк}}, \text{ где} \quad (2.5.6.3)$$

$Q_{\text{мби}i}^{\text{мцзи уфк}}$  – планируемое к приобретению количество i-ого средства защиты информации, предельное количество которого установлено приложением № 15 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{мби}i}^{\text{мцзи уфк}}$  – цена i-ого средства защиты информации;

i – наименование средства защиты информации, установленное приложением № 15 к настоящим нормативным затратам.

$Z_{\text{мби}}^{\text{пц уфк}}$  – затраты на приобретение программно-аппаратных комплексов обеспечения защиты информации, используемых в учебных целях ПЦЗИ, которые определяются по формуле (2.5.6.4):

$$Z_{\text{мби}}^{\text{пц уфк}} = \sum_i Q_{\text{мби}i}^{\text{пц уфк}} * P_{\text{мби}i}^{\text{пц уфк}}, \text{ где} \quad (2.5.6.4)$$

$Q_{\text{мби}i}^{\text{пц уфк}}$  – планируемое к приобретению количество i-ого программно-аппаратного комплекса обеспечения защиты информации, используемого в

учебных целях ПЦЗИ, предельное количество которого приведено в Приложении № 15 к настоящим нормативным затратам;

$P_{мби\ i}^{пц\ уфк}$  – цена  $i$ -ого программно-аппаратного комплекса обеспечения защиты информации;

$i$  – наименование программно-аппаратного комплекса обеспечения защиты информации, установленного приложением № 15 к настоящим нормативным затратам.

### **2.5.7. Затраты на приобретение устройств хранения ключевой информации**

Затраты на приобретение устройств ключевой информации ( $Z_{хки}$ ) определяются по формуле (2.5.7.1):

$$Z_{хки} = Q_{хки} * P_{хки}, \text{ где} \quad (2.5.7.1)$$

$Q_{хки}$  – планируемое к приобретению количество криптографических ключей шифрования;

$P_{хки}$  – цена 1 единицы криптографических ключей шифрования.

### **2.5.8. Затраты на приобретение иных материальных запасов**

Затраты на приобретение иных материальных запасов ( $Z_{имз}$ ) определяются по формуле (2.5.8.1):

$$Z_{имз} = Q_{имз} * P_{имз}, \text{ где} \quad (2.5.8.1)$$

$Q_{имз}$  – планируемое к приобретению количество иных материальных запасов;

$P_{имз}$  – цена 1 единицы материального запаса.

## **III. Административно-хозяйственные затраты**

Административно-хозяйственные затраты ( $Z_{ахз}$ ) включают в себя затраты на услуги связи ( $Z_{усв}^{ахз}$ ), транспортные услуги ( $Z_{тру}^{ахз}$ ), затраты по договору на командирование работников ( $Z_{дкр}^{ахз}$ ), затраты на аренду помещений и оборудования ( $Z_{арп}^{ахз}$ ), затраты на содержание движимого и недвижимого имущества ( $Z_{сим}^{ахз}$ ), затраты на приобретение основных средств ( $Z_{осн}^{ахз}$ ), затраты на приобретение материальных запасов ( $Z_{мцз}^{ахз}$ ) и затраты на оплату услуг независимых экспертов ( $Z_{нэк}^{ахз}$ ) и определяются по формуле (3.1):

$$Z_{ахз} = Z_{усв}^{ахз} + Z_{тру}^{ахз} + Z_{дкр}^{ахз} + Z_{арп}^{ахз} + Z_{сим}^{ахз} + Z_{осн}^{ахз} + Z_{мцз}^{ахз} + Z_{нэк}^{ахз} \quad (3.1)$$

### 3.1. Затраты на услуги связи

Затраты на услуги связи ( $Z_{у\text{св}}^{\text{ахз}}$ ) определяются по формуле (3.1.1):

$$Z_{у\text{св}}^{\text{ахз}} = Z_{\text{пус}} + Z_{\text{у\text{с\text{с}}}}, \text{ где} \quad (3.1.1)$$

$Z_{\text{пус}}$  – затраты на оплату почтовых услуг;

$Z_{\text{у\text{с\text{с}}}}$  – затраты на оплату услуг спецсвязи.

#### 3.1.1. Затраты на оплату почтовых услуг

Затраты на оплату почтовых услуг ( $Z_{\text{пус}}$ ) определяются по формуле (3.1.1.1):

$$Z_{\text{пус}} = \sum_i Q_{\text{пус}i} * P_{\text{пус}i}, \text{ где} \quad (3.1.1.1)$$

$Q_{\text{пус}i}$  – планируемое количество  $i$ -ых почтовых отправлений в год;

$P_{\text{пус}i}$  – цена 1  $i$ -ого почтового отправления с учетом его веса;

$i$  – вид почтового отправления.

#### 3.1.2. Затраты на оплату услуг спецсвязи

Затраты на оплату услуг спецсвязи ( $Z_{\text{у\text{с\text{с}}}}$ ) определяются по формуле (3.1.2.1):

$$Z_{\text{у\text{с\text{с}}}} = Q_{\text{у\text{с\text{с}}}} * P_{\text{у\text{с\text{с}}}}, \text{ где} \quad (3.1.2.1)$$

$Q_{\text{у\text{с\text{с}}}}$  – планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

$P_{\text{у\text{с\text{с}}}}$  – цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам спецсвязи.

### 3.2. Затраты на транспортные услуги

Затраты на транспортные расходы ( $Z_{\text{тру}}$ ) определяются по следующей формуле (3.2.1):

$$Z_{\text{тру}} = Z_{\text{дтг}} + Z_{\text{аут}} + Z_{\text{рпп}}, \text{ где} \quad (3.2.1)$$

$Z_{\text{дтг}}$  – затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов;

$Z_{\text{аут}}$  – затраты на оплату услуг аренды транспортных средств;

$Z_{\text{рпп}}$  – затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания.

#### 3.2.1. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов

Затраты по договору об оказании услуг (транспортировки) грузов ( $Z_{\text{дтг}}$ ) рассчитываются по формуле (3.2.1.1):

$$Z_{\text{дтг}} = Q_{\text{дтг}} * P_{\text{дтг}}, \text{ где} \quad (3.2.1.1)$$

$Q_{дтг}$  – планируемое к приобретению количество услуг перевозки (транспортировки) грузов;

$P_{дтг}$  – цена 1 услуги перевозки (транспортировки) груза.

### **3.2.2. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств**

Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ( $Z_{аут}$ ) определяются по формуле (3.2.2.1):

$$Z_{аут} = Q_{аут} * P_{аут} * N_{аут}, \text{ где} \quad (3.2.2.1)$$

$Q_{аутi}$  – планируемое к аренде количество транспортных средств. При этом мощность арендуемого транспортного средства не может превышать предельной мощности транспортного средства, установленного приложением № 16 к настоящим нормативным затратам.

Фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к найму транспортных средств не должно превышать предельное количество транспортных средств, установленное приложением № 16 к настоящим нормативным затратам;

$P_{аутi}$  – цена аренды 1 транспортного средства в месяц;

$N_{аут}$  – планируемое количество месяцев аренды транспортных средств.

### **3.2.3. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания**

Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ( $Z_{упп}$ ) определяется по формуле (3.2.3.1):

$$Z_{упп} = Q_y * Q_{ч} * P_{ч}, \text{ где} \quad (3.2.3.1)$$

$Q_y$  – планируемое количество к приобретению разовых услуг пассажирских перевозок;

$Q_{ч}$  – среднее количество часов аренды транспортного средства;

$P_{ч}$  – цена 1 ч аренды транспортного средства.

### **3.3. Затраты по договору на командирование сотрудников**

Затраты по договору на командирование работников ( $Z_{дкр}$ ) рассчитываются в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 18 июля 2005 г. № 813 «О порядке и условиях командирования федеральных государственных гражданских служащих» и на основании утвержденных планов-графиков проведения совещаний, контрольных мероприятий и профессиональной переподготовки государственных гражданских служащих. Расходование средств на

командирование сотрудников по договору осуществляются по согласованию с центральным аппаратом Федерального казначейства.

Затраты по договору на командирование работников ( $Z_{\text{дкр}}$ ) определяются по формуле (3.3.1):

$$Z_{\text{дкр}} = Z_{\text{дпр}} + Z_{\text{днж}}, \text{ где} \quad (3.3.1)$$

$Z_{\text{дпр}}$  – затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно, которые определяются по следующей формуле (3.3.2.):

$$Z_{\text{пр}}^{\text{д}} = \sum_i Q_i * P_i * 2, \text{ где} \quad (3.3.2)$$

$Q_i$  – количество командированных сотрудников по  $i$ -ому направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_i$  – цена проезда по  $i$ -ому направлению командирования;

$i$  – направление командирования.

$Z_{\text{днж}}$  – затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования, которые определяются по следующей формуле (3.3.3):

$$Z_{\text{найм}}^{\text{д}} = \sum_i Q_i * P_i * N_i, \text{ где} \quad (3.3.3)$$

$P_i$  – цена найма жилого помещения в сутки по  $i$ -ому направлению командирования;

$Q_i$  – количество командированных сотрудников по  $i$ -ому направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$N_i$  – количество суток нахождения в командировке по  $i$ -ому направлению командирования;

$i$  – направление командирования.

### **3.4. Затраты на аренду помещений и оборудования**

Затраты на аренду помещений и оборудования ( $Z_{\text{арп}}$ ) определяются по формуле (3.4.1):

$$Z_{\text{арп}} = Z_{\text{ап}} + Z_{\text{акз}} + Z_{\text{аоб}}, \text{ где} \quad (3.4.1)$$

$Z_{\text{ап}}$  – затраты на аренду помещений;

$Z_{\text{акз}}$  – затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания;

$Z_{\text{аоб}}$  – затраты на аренду оборудования для проведения совещаний.

#### **3.4.1. Затраты на аренду помещений**

Затраты на аренду помещений ( $Z_{\text{ап}}$ ) определяются по формуле (3.4.1.1):

$$З_{ап} = Ч_{оп}^{расчет} * 9 * Р_{ап} * N_{ап}, \text{ где} \quad (3.4.1.1)$$

$Ч_{оп}^{расчет}$  - расчетная численность работников основного персонала, размещаемая на арендуемой площади, но не более предельной штатной численности указанных работников. Расчетная численность основного персонала, размещаемая на арендуемой площади ( $Ч_{оп}^{расчет}$ ), определяется:

для ТОФК с округлением до ближайшего целого по формуле (3.4.1.2):

$$Ч_{оп}^{расчет} = (Ч_{ггс1}^{факт} + Ч_{нгс1}^{факт}) * 1,1, \text{ где} \quad (3.4.1.2)$$

$Ч_{ггс1}^{факт}$  - фактическая численность федеральных государственных гражданских служащих, размещенных на арендуемой площади;

$Ч_{нгс1}^{факт}$  - фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями федеральной государственной гражданской службы;

для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов с округлением до ближайшего целого по формуле (3.4.1.3):

$$Ч_{оп}^{расчет} = Ч_{нсот1}^{факт} * 1,1, \text{ где} \quad (3.4.1.3)$$

$Ч_{нсот1}^{факт}$  - фактическая численность работников ФКУ «ЦОКР» и его филиалов, размещенных на арендуемой площади.

9 - площадь в расчете на 1 работника, установленная Постановлением Правительства Российской Федерации от 05 января 1998 г. № 3 «О порядке закрепления и использования, находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений»;

$Р_{ап}$  - цена ежемесячной аренды за 1 кв. м. арендуемой площади;

$N_{ап}$  - планируемое количество месяцев аренды.

### **3.4.2. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания**

Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ( $З_{акз}$ ) определяются по формуле (3.4.2.1):

$$З_{акз} = Q_{акз} * Р_{акз}, \text{ где} \quad (3.4.2.1)$$

$Q_{акз}$  - планируемое количество суток аренды помещения (зала);

$Р_{акз}$  - цена аренды помещения (зала) в сутки.

### **3.4.3. Затраты на аренду оборудования для проведения совещаний**

Затраты на аренду оборудования для проведения совещаний ( $З_{аоб}$ ) определяются по формуле (3.4.3.1):

$$З_{аоб} = \sum_i Q_{обі} * Q_{дни} * Q_{чи} * Р_{чи}, \text{ где} \quad (3.4.3.1)$$

$Q_{обі}$  - количество арендуемого  $i$ -ого оборудования;



$Q_{днi}$  – количество дней аренды  $i$ -ого оборудования;

$Q_{чi}$  – количество часов аренды в день  $i$ -ого оборудования;

$P_{чi}$  – цена 1 ч аренды  $i$ -ого оборудования.

### 3.5. Затраты на содержание движимого и недвижимого имущества

Затраты на приобретение движимого и недвижимого имущества ( $Z_{сим}^{ax3}$ ) включают в себя затраты на коммунальные услуги ( $Z_{ком}$ ), затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ( $Z_{соп}$ ), затраты на содержание транспортных средств ( $Z_{авт}$ ), затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования ( $Z_{рбо}$ ), затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования ( $Z_{иоб}$ ), затраты на оплату типографских работ, включая приобретение информационных услуг ( $Z_{тус}$ ), затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{внс}$ ), затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей ( $Z_{осм}$ ), затраты на проведение диспансеризации федеральных государственных гражданских служащих ( $Z_{дсп}$ ), затраты на монтаж (установку), дооборудование, наладку оборудования ( $Z_{мнт}$ ), затраты на оплату услуг вневедомственной охраны ( $Z_{вох}$ ) и определяются по формуле (3.5.1):

$$Z_{сим}^{ax3} = Z_{ком} + Z_{соп} + Z_{авт} + Z_{рбо} + Z_{иоб} + Z_{тус} + Z_{внс} + Z_{осм} + Z_{дсп} + Z_{мнт} + Z_{вох} \quad (3.5.1)$$

#### 3.5.1. Затраты на коммунальные услуги

Затраты на коммунальные услуги ( $Z_{ком}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.1.1):

$$Z_{ком} = Z_{гсн} + Z_{эсн} + Z_{тсн} + Z_{гвс} + Z_{хвс} + Z_{внс} + Z_{жбо}, \text{ где } (3.5.1.1)$$

$Z_{гсн}$  – затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

$Z_{эсн}$  – затраты на электроснабжение;

$Z_{тсн}$  – затраты на теплоснабжение;

$Z_{гвс}$  – затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{хвс}$  – затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

$Z_{внс}$  – затраты на оплату услуг внештатных сотрудников;

$Z_{жбо}$  – затраты на вывоз жидких бытовых отходов.

##### 3.5.1.1. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива

Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ( $Z_{гс}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.1.1.1):

$$Z_{гсн} = \Pi_{гсн} * T_{гсн} * k, \text{ где } (3.5.1.1.1)$$

$P_{гсн}$  – расчетная потребность в газе и ином виде топлива;

$T_{гсн}$  – тариф на газоснабжение, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (если тариф подлежит государственному регулированию) (далее – регулируемый тариф);

$k$  – поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку газа.

Расчет потребности в газе и ином виде топлива ( $P_{гсн}$ ) определяется по следующей формуле (3.5.1.1.2):

$$P_{гсн} = (P_{топл} + P_{тгв}) / 8,5, \text{ где} \quad (3.5.1.1.2)$$

$P_{топл}$  – потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

$P_{тгв}$  – потребность в теплоэнергии на горячее водоснабжение (в среднем на 1 человека в год потребление теплоэнергии на подогрев воды составляет 1,9 Гкал<sup>2</sup>).

Расчет потребности в теплоэнергии на отопление зданий и помещений определяется на основании СНиП 23-01-99 по следующей формуле (3.5.1.1.3):

$$P_{топл} = Q_{то} * (t_b - t_n) * k * 24 * n, \text{ где} \quad (3.5.1.1.3)$$

$Q_{то}$  – расход тепла на отопление 1 куб. м. здания при 1 градусе расчетной разности температур, который определяется по следующей формуле (3.5.1.1.4):

$$Q_{то} = q_0 * V, \text{ где} \quad (3.5.1.1.4)$$

$q_0$  – удельная отопительная характеристика здания, которая определяется по следующей формуле (3.5.1.1.5):

$$q_0 = 0,43 \text{ ккал/куб. м * час * градус} \quad (3.5.1.1.5)$$

$V$  – расчетный объем зданий и помещений, который определяется по формуле (3.5.1.1.6):

$$V = S * h, \text{ где} \quad (3.5.1.1.6)$$

$S$  – общая площадь;

$h$  – средняя высота помещения, но не более 3,5 м.

$t_b$  – температура внутреннего воздуха, равная 21°C ;

$t_n$  – средняя температура наружного воздуха в период со средней суточной температурой ниже 8°C;

$k$  – поправочный коэффициент, применяемый для учета индивидуальных тепловых характеристик здания (по фактическим данным);

---

<sup>2</sup> 1 куб. м газа = 8,5 тыс. ккал

24 – количество часов в сутках;

n – продолжительность отопительного сезона в регионе (сутки).

### 3.5.1.2. Затраты на электроснабжение

Затраты на электроснабжение ( $Z_{эсн}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.1.2.1):

$$Z_{эсн} = T_{эсн} * P_{общ}, \text{ где} \quad (3.5.1.2.1)$$

$T_{эсн}$  – регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа);

$P_{общ}$  – расчетная потребность электроэнергии в год (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного тарифа), которая определяется по следующей формуле (3.5.1.2.2):

$$P_{общ} = P_{осв} + P_{ком} + P_{серв} + P_{пр}, \text{ где} \quad (3.5.1.2.2)$$

$P_{осв}$  – потребность в электроэнергии на освещение общей площади;

$P_{ком}$  – потребность в электроэнергии на информационное компьютерное и оргтехническое обеспечение;

$P_{серв}$  – потребность в электроэнергии на круглосуточно работающее серверное, технологическое и иное оборудование;

$P_{пр}$  – потребность в электроэнергии прочими потребителями.

Расчетная потребность в электроэнергии на освещение общей площади в год определяется следующим образом (3.5.1.2.3):

$$P_{осв} = 10 * S_0 * k, \text{ где} \quad (3.5.1.2.3)$$

10 – норма расхода электроэнергии на освещение 1 кв. м.;

$S_0$  – общая площадь;

k – поправочный коэффициент, применяемый с учетом особенности ТОФК (ФКУ «ЦОКР»).

Расчетная потребность в электроэнергии на информационное компьютерное и оргтехническое обеспечение определяется по следующей формуле (3.5.1.2.4):

$$P_{ком} = 0,5 * N * k_{и} * k * \dot{q}_{оп}^{расч}, \text{ где} \quad (3.5.1.2.4)$$

0,5 – потребность в электроэнергии для работы 1 компьютера в час;

N – количество рабочих дней в году;

$k_{и}$  – коэффициент использования, равный 0,7;

k – поправочный коэффициент, применяемый с учетом особенности ТОФК (ФКУ «ЦОКР»);

$\text{Ч}_{\text{оп}}^{\text{расч}}$  – расчетная численность работников основного персонала, которая рассчитывается для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов - по формуле (1.3).

Расчетная потребность в электроэнергии на круглосуточно работающее серверное, технологическое и иное оборудование ( $\text{П}_{\text{серв}}$ ) определяется по следующей формуле (3.5.1.2.5):

$$\text{П}_{\text{серв}} = \text{П}_{\text{об}} * \text{Q}_{\text{об}}, \text{ где} \quad (3.5.1.2.5)$$

$\text{П}_{\text{об}}$  – среднее потребление электроэнергии круглосуточно работающим серверным, технологическим и иным оборудованием;

$\text{Q}_{\text{об}}$  – количество круглосуточно работающего серверного, технологического и иного оборудования.

Расчетная потребность в электроэнергии прочими потребителями ( $\text{П}_{\text{пр}}$ ) принимается равной 15% от суммарной расчетной потребности в электроэнергии на освещение и информационное компьютерное и оргтехническое обеспечение и определяется по следующей формуле (3.5.1.2.6):

$$\text{П}_{\text{пр}} = 0,15 * (\text{П}_{\text{осв}} + \text{П}_{\text{ком}}), \text{ где} \quad (3.5.1.2.6)$$

$\text{П}_{\text{осв}}$  – расчетная потребность в электроэнергии для освещения общей площади в год;

$\text{П}_{\text{ком}}$  – расчетная потребность в электроэнергии на информационное компьютерное и оргтехническое обеспечение в год;

### 3.5.1.3. Затраты на теплоснабжение

Затраты на теплоснабжение ( $\text{З}_{\text{тсн}}$ ) определяются по формуле (3.5.1.3.1):

$$\text{З}_{\text{тсн}} = \text{П}_{\text{топл}} * \text{T}_{\text{тсн}}, \text{ где} \quad (3.5.1.3.1)$$

$\text{П}_{\text{топл}}$  – потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений, которая определяется по формуле (3.5.1.1.3);

$\text{T}_{\text{тсн}}$  – регулируемый тариф на теплоснабжение.

### 3.5.1.4. Затраты на горячее водоснабжение

Затраты на потребление горячей воды ( $\text{З}_{\text{гвс}}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.1.4.1):

$$\text{З}_{\text{гвс}} = \text{П}_{\text{гвс}} * \text{T}_{\text{гвс}}, \text{ где} \quad (3.5.1.4.1)$$

$\text{П}_{\text{гвс}}$  – расчетная потребность в горячей воде;

$\text{T}_{\text{гвс}}$  – регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

Потребность в горячей воде рассчитывается на основании СНиП 2.04.01-85 по следующей формуле (3.5.1.4.2):

$$\text{П}_{\text{гвс}} = \text{Q}_{\text{гвс}} * \text{N}_{\text{гвс}} * \text{Ч}_{\text{оп}}^{\text{расч}}, \text{ где} \quad (3.5.1.4.2)$$

$Q_{гвс}$  – норма потребления горячей воды на 1 человека в день, равная 10 л;

$N_{гвс}$  – количество рабочих дней в году;

$Ч_{оп}^{расч}$  – расчетная численность работников основного персонала, которая рассчитывается для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов - по формуле (1.3).

### 3.5.1.5. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение

Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ( $Z_{хвс}$ ) определяются по формуле (3.5.1.5.1):

$$Z_{хвс} = П_{хвс} * T_{хвс} + П_{вот} * T_{вот}, \text{ где} \quad (3.5.1.5.1)$$

$П_{хвс}$  – расчетная потребность в холодном водоснабжении;

$T_{хвс}$  – тариф на холодное водоснабжение, утвержденный нормативным документом, принятым на региональном (муниципальном) уровне в установленном порядке;

$П_{вот}$  – расчетная потребность в водоотведении;

$T_{вот}$  – регулируемый тариф на водоотведение.

Расчетная потребность в холодном водоснабжении зданий и помещений ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов) рассчитывается на основании СНиП 2.04.01-85 по следующей формуле (3.5.1.5.2):

$$П_{хвс} = Q_{хвс} * N_{хвс} * Ч_{оп}^{расч}, \text{ где} \quad (3.5.1.5.2)$$

$Q_{хвс}$  – норма потребления холодной воды на 1 человека в день, равная 25 л – при наличии горячего водоснабжения и 35 л – при его отсутствии;

$N_{хвс}$  – количество рабочих дней в году;

$Ч_{оп}^{расч}$  – расчетная численность работников основного персонала, которая рассчитывается для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов - по формуле (1.3);

Расчетная потребность в водоотведении ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов) рассчитывается по следующей формуле (3.5.1.5.3):

$$П_{вот} = П_{хвс} + П_{гвс} + K_{син}, \text{ где} \quad (3.5.1.5.3)$$

$П_{хвс}$  – расчетная потребность в холодном водоснабжении, которая определяется по формуле (3.5.1.5.2);

$П_{гвс}$  – расчетная потребность в горячей воде, которая определяется по формуле (3.5.1.4.2);

$K_{син}$  – канализация поверхностных и инфильтрационных стоков, объем которой определяется по фактическим данным за отчетный финансовый год.

### 3.5.1.6. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников<sup>3</sup>

Затраты по внештатным сотрудникам ( $Z_{\text{внс}}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.1.6):

$$Z_{\text{внс}} = \sum_i M_{\text{внси}} * P_{\text{внси}} * (1 + t_{\text{внси}}), \text{ где} \quad (3.5.1.6)$$

$M_{\text{внси}}$  – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по  $i$ -ой должности;

$P_{\text{внси}}$  – стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по  $i$ -ой должности;

$t_{\text{внси}}$  – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды;

$i$  – должность внештатного сотрудника.

### 3.5.1.7. Затраты на вывоз жидких бытовых отходов

Затраты на вывоз жидких бытовых отходов ( $Z_{\text{жбо}}$ ) определяются по формуле (3.5.1.7.1):

$$Z_{\text{жбо}} = Q_{\text{жбо}} * P_{\text{жбо}}, \text{ где} \quad (3.5.1.7.1)$$

$Q_{\text{жбо}}$  – количество куб. м жидких бытовых отходов в год;

$P_{\text{жбо}}$  – цена вывоза 1 куб. м жидких бытовых отходов.

### 3.5.2. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений

Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ( $Z_{\text{соп}}$ ) (включая услуги управляющих компаний по содержанию, техническому обслуживанию и ремонту общего имущества, содержание прилегающей территории, уборку помещений, вывоз мусора, сброс снега с крыш в соответствии с Санитарными нормами и правилами, дератизацию, услуги по техническому обслуживанию, диагностике и текущему ремонту лифтов, услуги по техническому обслуживанию водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения, услуги по техническому обслуживанию водонапорной насосной станции пожаротушения, услуги по техническому обслуживанию индивидуального теплового пункта, услуги по техническому обслуживанию электрооборудования административного здания) определяются по формуле и услуги по (3.5.2.1):

$$Z_{\text{соп}} = Z_{\text{осо}} + Z_{\text{трм}} + Z_{\text{кап}} + Z_{\text{спт}} + Z_{\text{соп}} + Z_{\text{тбо}} + Z_{\text{олт}} + Z_{\text{внс}} + Z_{\text{внп}} + Z_{\text{итп}} + Z_{\text{аэз}} + Z_{\text{ддд}}, \text{ где} \quad (3.5.2.1)$$

<sup>3</sup> Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) нанимаемого внештатного сотрудника в штатном расписании ТОФК (ФКУ «ЦОКР»)

$Z_{осо}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

$Z_{трм}$  – затраты на проведение текущего ремонта;

$Z_{кап}$  – затраты на проведение капитального ремонта;

$Z_{спт}$  – затраты на содержание прилегающей территории;

$Z_{соп}$  – затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

$Z_{тбо}$  – затраты на вывоз твердых и жидких бытовых отходов<sup>5</sup>;

$Z_{олт}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов<sup>5</sup>;

$Z_{внс}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения<sup>5</sup>;

$Z_{внп}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения<sup>5</sup>;

$Z_{итп}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в т.ч. на подготовку отопительной системы к зимнему сезону<sup>5</sup>;

$Z_{азз}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения)<sup>4</sup>;

$Z_{ддд}$  – затраты на проведение работ по дезинфекции, дератизации и дезинсекции помещений<sup>5</sup>.

### **3.5.2.1. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации, относящейся к общему имуществу многоквартирного дома (административного здания), где размещены встроенные помещения ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов) ( $Z_{осо}$ ), определяются по формуле (3.5.2.1.1):

$$Z_{осо} = Q_{осо} * P_{осо}, \text{ где} \quad (3.5.2.1.1)$$

<sup>4</sup> За исключением, когда эти затраты включены в общую стоимость комплексных услуг управляющей компании

$Q_{oc}$  – количество обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$P_{oc}$  – цена обслуживания 1 устройства.

### 3.5.2.2. Затраты на проведение текущего ремонта

Затраты на проведение текущего ремонта ( $Z_{трм}$ ) определяются исходя из установленной нормы проведения ремонта (1 раз в 3 года) в соответствии с ведомственными строительными нормами, Положением об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденным приказом Госкомархитектуры от 23.11.1988 № 312, по формуле (3.5.2.2.1):

$$Z_{трм} = \sum_{ij} S_{трмij} * P_{трмij}, \text{ где} \quad (3.5.2.2.1)$$

$S_{трмij}$  – ремонтируемая площадь здания (помещения)<sup>5</sup>;

$P_{трмij}$  – цена j-ого вида текущего ремонта 1 кв. м площади здания;

j – вид текущего ремонта;

i – здание (помещение), подлежащее текущему ремонту.

### 3.5.2.3. Затраты на проведение капитального ремонта

Затраты на проведение капитального ремонта ( $Z_{кап}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.2.3.1):

$$Z_{кап} = Z_{псд} + Z_{крм}, \text{ где} \quad (3.5.2.3.1)$$

$Z_{псд}$  – затраты на разработку проектной и сметной документации для проведения капитального ремонта, которые определяются по следующей формуле (3.5.2.3.2):

$$Z_{псд} = \sum_i P_{псдi}, \text{ где} \quad (3.5.2.3.2)$$

$P_{псдi}$  – цена разработки проектной и сметной документации для проведения капитального ремонта i-ого здания;

i – здание (помещение), подлежащее капитальному ремонту.

$Z_{крм}$  – затраты на проведение капитального ремонта здания (помещения), которые определяются по следующей формуле (3.5.2.3.3)

$$Z_{крм} = \sum_{ij} S_{крмij} * P_{крмij}, \text{ где} \quad (3.5.2.3.3)$$

$S_{крмij}$  – ремонтируемая площадь i-ого здания (помещения);

$P_{крмij}$  – цена j-ого вида капитального ремонта 1 кв. м. площади i-ого здания (помещения);

---

<sup>5</sup> В пределах нормативов площадей, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.1998 № 3 «О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений»



$j$  – вид капитального ремонта.

$i$  – здание (помещение), подлежащее капитальному ремонту.

При этом расходы ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалов на капитальный ремонт могут быть произведены при наличии проектной и сметной документации после согласования с центральным аппаратом Федерального казначейства.

#### **3.5.2.4. Затраты на содержание прилегающей территории**

Затраты на содержание прилегающей территории ( $Z_{\text{спт}}$ ) определяются по формуле (3.5.2.4.1):

$$Z_{\text{спт}} = S_{\text{спт}} * P_{\text{спт}} * N_{\text{спт}}, \text{ где} \quad (3.5.2.4.1)$$

$S_{\text{спт}}$  – площадь закрепленной прилегающей территории;

$P_{\text{спт}}$  – цена содержания прилегающей территории в расчете на 1 кв. м площади в месяц;

$N_{\text{спт}}$  – планируемое количество месяцев содержания прилегающей территории в очередном финансовом году.

#### **3.5.2.5. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения**

Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения ( $Z_{\text{соп}}$ ) определяются по формуле (3.5.2.5.1):

$$Z_{\text{соп}} = S_{\text{соп}} * P_{\text{соп}} * N_{\text{соп}}, \text{ где} \quad (3.5.2.5.1)$$

$S_{\text{соп}}$  – площадь в помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

$P_{\text{соп}}$  – цена услуги по обслуживанию и уборке помещения в месяц;

$N_{\text{соп}}$  – количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке помещения.

#### **3.5.2.6. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов**

Расчетно-нормативные затраты на вывоз твердых бытовых отходов ( $Z_{\text{тбо}}$ ) определяются по формуле (3.5.2.6.1):

$$Z_{\text{тбо}} = Q_{\text{тбо}} * P_{\text{тбо}}, \text{ где} \quad (3.5.2.6.1)$$

$Q_{\text{тбо}}$  – количество куб. м твердых бытовых отходов в год;

$P_{\text{тбо}}$  – цена вывоза 1 куб. м твердых бытовых отходов.

#### **3.5.2.7. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов определяется по формуле (3.5.2.7.1):

$$Z_{\text{олт}} = Q_{\text{олт}} * P_{\text{олт}}, \text{ где} \quad (3.5.2.7.1)$$

$Q_{\text{олт}}$  – количество лифтов;

$P_{\text{олт}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 лифта в год.

### **3.5.2.8. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения ( $Z_{\text{внс}}$ ) определяются по формуле (3.5.2.8.1):

$$Z_{\text{внс}} = Q_{\text{внс}} * P_{\text{внс}}, \text{ где} \quad (3.5.2.8.1)$$

$Q_{\text{внс}}$  – количество оборудования водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{\text{внс}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 ед. оборудования водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в год.

### **3.5.2.9. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения ( $Z_{\text{внп}}$ ) определяются по формуле (3.5.2.9.1):

$$Z_{\text{внп}} = Q_{\text{внп}} * P_{\text{внп}}, \text{ где} \quad (3.5.2.9.1)$$

$Q_{\text{внп}}$  – количество оборудования водонапорной насосной станции пожаротушения;

$P_{\text{внп}}$  – цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 ед. оборудования водонапорной насосной станции пожаротушения в год.

### **3.5.2.10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в т.ч. на подготовку отопительной системы к зимнему сезону**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в т.ч. на подготовку отопительной системы к зимнему сезону ( $Z_{\text{итп}}$ ) определяются по формуле (3.5.2.10.1):

$$Z_{итп} = Q_{итп} * P_{итп}, \text{ где} \quad (3.5.2.10.1)$$

$Q_{итп}$  – количество оборудования индивидуального теплового пункта;

$P_{итп}$  – цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 ед. оборудования индивидуального теплового пункта.

### **3.5.2.11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения)**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) ( $Z_{аэз}$ ) определяются по формуле (3.5.2.11.1):

$$Z_{аэз} = \sum_i Z_{аэзи}, \text{ где} \quad (3.5.2.11.1)$$

$Z_{аэзи}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактический ремонт  $i$ -ого электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых);

$i$  – вид оборудования.

### **3.5.2.12. Затраты на проведение работ по дезинфекции, дератизации и дезинсекции помещений**

Затраты на проведение работ по дезинфекции, дератизации и дезинсекции помещений ( $Z_{ддд}$ ) определяются по формуле (3.5.2.12.1):

$$Z_{ддд} = Q_{ддд} * P_{ддд}, \text{ где} \quad (3.5.2.12.1)$$

$Q_{ддд}$  – планируемое количество работ по дезинфекции, дератизации и дезинсекции помещений;

$P_{ддд}$  – цена работ по дезинфекции, дератизации и дезинсекции помещений.

### **3.5.3. Затраты содержание транспортных средств**

Затраты на содержание транспортных средств ( $Z_{авт}$ ) включают в себя затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств ( $Z_{равт}$ ), затраты на приобретение полисов ОСАГО ( $Z_{осаго}$ ) и определяются по формуле (3.5.3.1):

$$Z_{авт} = Z_{равт} + Z_{осаго} \quad (3.5.3.1)$$

#### **3.5.3.1. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств**

Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств ( $Z_{\text{равт}}$ ) определяются по формуле (3.5.3.1.1):

$$Z_{\text{равт}} = k * \sum_i (B_{\text{авт}i} * N_{\text{авт}i}), \text{ где} \quad (3.5.3.1.1)$$

$k$  – поправочный коэффициент, учитывающий особенности ТОФК, равный 1<sup>6</sup>,

$N_{\text{авт}i}$  – норматив расходов в процентном соотношении от балансовой стоимости  $i$ -ого транспортного средства, равный 7% - для транспортного средства с пробегом свыше 150 тыс. км, 5% - с пробегом от 100 тыс. до 150 тыс. км и 3% - с пробегом до 100 тыс. км;

$B_{\text{авт}i}$  – балансовая стоимость  $i$ -ого транспортного средства;

$i$  – модель транспортного средства.

Количество транспортных средств определяется в соответствии с нормами положенности транспортных средств, установленными приложением № 16 к настоящим нормативным затратам.

### 3.5.3.2. Затраты на приобретение полисов ОСАГО

Затраты ФКУ «ЦОКР» и его филиалов на приобретение полисов ОСАГО ( $Z_{\text{осаго}}$ ) определяются в соответствии с Указанием Банка России от 19.11.2014 № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств» по формуле (3.5.3.2.1):

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_i TB_i * KT_i * KBM_i * KO_i * KM_i * KC_i * KN_i, \text{ где} \quad (3.5.3.2.1)$$

$TB_i$  – предельный размер базовой ставки страхового тарифа по  $i$ -ому типу транспортного средства;

$KT_i$  – коэффициент страховых тарифов, учитывающий территорию преимущественного использования транспортного средства;

<sup>6</sup> коэффициент равен 1.1 для ТОФК, расположенных в районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, а также в местностях с неблагоприятными климатическими или экологическими условиями, в том числе отдаленных местностях и высокогорных районах, ввиду плохо развитой сети автомобильных дорог (Республика Адыгея, Республика Алтай, Республика Бурятия, Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Калмыкия, Республика Коми, Республика Северная Осетия - Алания, Республика Саха (Якутия), Республика Тыва, Республика Хакасия, Чеченская Республика, Забайкальский край, Камчатский край, Хабаровский край, Амурская область, Иркутская область, Мурманская область, Магаданская область, Сахалинская область, Еврейская автономная область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Чукотский автономный округ, Ямало-Ненецкий автономный округ)

$КБМ_i$  – коэффициент страховых тарифов, учитывающий наличие или отсутствие страховых выплат при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих полисов ОСАГО;

$КО_i$  – коэффициент страховых тарифов, учитывающий количество лиц, допущенных к управлению транспортным средством;

$КМ_i$  – коэффициент страховых тарифов, учитывающий технические характеристики транспортного средства;

$КС_i$  – коэффициент страховых тарифов, учитывающий период использования транспортного средства;

$КН_i$  – коэффициент страховых тарифов, учитывающий наличие нарушений, предусмотренных п. 3 ст. 9 Федерального закона от 25 апреля 2002 г. № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

$i$  - тип транспортного средства.

#### **3.5.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования ( $З_{рбо}$ ) определяются по формуле (3.5.4.1):

$$З_{рбо} = \sum_i Q_{рбоi} * P_{рбоi}, \text{ где} \quad (3.5.4.1)$$

$Q_{рбоi}$  – планируемое количество  $i$ -ого бытового оборудования,

$P_{рбоi}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -ого бытового оборудования;

#### **3.5.5. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования ( $З_{иоб}$ ) определяются по формуле (3.5.5.1):

$$З_{иоб} = З_{дгу} + З_{сгп} + З_{скв} + З_{спс} + З_{скд} + З_{сду} + З_{свн}, \text{ где} \quad (3.5.5.1)$$

$З_{дгу}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$З_{сгп}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

$З_{скв}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

$Z_{\text{спс}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

$Z_{\text{скд}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

$Z_{\text{сду}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

$Z_{\text{свн}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

### **3.5.5.1. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ( $Z_{\text{дгу}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.1.1):

$$Z_{\text{дгу}} = Q_{\text{дгу}} * P_{\text{дгу}}, \text{ где} \quad (3.5.5.1.1)$$

$Q_{\text{дгу}}$  – количество дизельных генераторных установок;

$P_{\text{дгу}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 дизельной генераторной установки в год.

### **3.5.5.2. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения ( $Z_{\text{сгп}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.2.1):

$$Z_{\text{сгп}} = Q_{\text{сгп}} * P_{\text{сгп}}, \text{ где} \quad (3.5.5.2.1)$$

$Q_{\text{сгп}}$  – количество датчиков системы газового пожаротушения;

$P_{\text{сгп}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 датчика системы газового пожаротушения в год.

### **3.5.5.3. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{\text{скв}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.3.1):

$$Z_{\text{скв}} = Q_{\text{скв}} * P_{\text{скв}}, \text{ где} \quad (3.5.5.3.1)$$

$Q_{\text{СКВ}}$  – количество установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{\text{СКВ}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки кондиционирования и элементов вентиляции в год.

#### **3.5.5.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации ( $Z_{\text{СПС}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.4.1):

$$Z_{\text{СПС}} = Q_{\text{СПС}} * P_{\text{СПС}}, \text{ где} \quad (3.5.5.4.1)$$

$Q_{\text{СПС}}$  – количество извещателей пожарной сигнализации;

$P_{\text{СПС}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 извещателя в год.

#### **3.5.5.5. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом ( $Z_{\text{СКД}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.5.1):

$$Z_{\text{СКД}} = \sum_i P_{\text{СКД}i}, \text{ где} \quad (3.5.5.5.1)$$

$P_{\text{СКД}i}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта системы контроля и управления доступом  $i$ -ого здания;

$i$  – здание.

#### **3.5.5.6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления ( $Z_{\text{СДУ}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.6.1):

$$Z_{\text{СДУ}} = \sum_i P_{\text{СДУ}i}, \text{ где} \quad (3.5.5.6.1)$$

$P_{\text{СДУ}i}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления  $i$ -ого здания;

$i$  – здание.

### **3.5.5.7. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения**

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ( $Z_{\text{свн}}$ ) определяются по формуле (3.5.5.7.1):

$$Z_{\text{свн}} = Q_{\text{свн}} * P_{\text{свн}}, \text{ где} \quad (3.5.5.7.1)$$

$Q_{\text{свн}}$  – количество обслуживаемых устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{\text{свн}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

### **3.5.6. Затраты на оплату типографских работ, включая приобретение информационных услуг**

Затраты на оплату типографских работ ( $Z_{\text{тус}}$ ) включают в себя затраты на приобретение (изготовление) бланков строгой отчетности ( $Z_{\text{бсо}}$ ) и затраты на приобретение информационных услуг ( $Z_{\text{ину}}$ ) и определяются по формуле (3.5.6.1):

$$Z_{\text{тус}} = Z_{\text{бсо}} + Z_{\text{ину}} \quad (3.5.6.1)$$

#### **3.5.6.1. Затраты на приобретение (изготовление) бланков строгой отчетности**

Затраты на приобретение (изготовление) бланков строгой отчетности, спецжурналов ( $Z_{\text{бсо}}$ ) определяются по формуле (3.5.6.1.1):

$$Z_{\text{бсо}} = Q_{\text{бсо}} * P_{\text{бсо}}, \text{ где} \quad (3.5.6.1.1)$$

$Q_{\text{бсо}}$  – количество приобретаемых (изготавливаемых) бланков строгой отчетности, спецжурналов;

$P_{\text{бсо}}$  – цена 1 бланка строгой отчетности, спецжурнала.

#### **3.5.6.2. Затраты на приобретение информационных услуг**

Затраты на приобретение информационных услуг ( $Z_{\text{ину}}$ ) включают в себя приобретение периодической подписки, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания и определяются по следующей формуле (3.5.6.2.1):

$$Z_{\text{ину}} = \sum_i Q_{\text{пнi}} * P_{\text{пнi}} + \sum_j Q_{\text{слj}} * P_{\text{слj}} + \sum_k Q_{\text{обк}} * P_{\text{обк}}, \text{ где} \quad (3.5.6.2.1)$$

$Q_{\text{пнi}}$  – количество приобретаемых подписок на i-ое периодическое издание;

$P_{\text{пнi}}$  – цена годовой подписки на i-ое периодическое издание;



$i$  – вид периодического издания, установленный приложением № 17 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{слj}$  – количество приобретаемой  $j$ -ой справочной литературы;

$P_{слj}$  – цена единицы  $j$ -ой справочной литературы;

$j$  – вид справочной литературы, установленный приложением № 17 к настоящим нормативным затратам;

$Q_{обk}$  – количество кв. см, необходимое для размещения  $k$ -ого объявления;

$P_{обk}$  – цена размещения объявления в расчете на 1 кв. см полосы издания;

$k$  – вид объявления.

### **3.5.7. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников<sup>7</sup>**

Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{внс}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.7.1):

$$Z_{внс} = \sum_i M_{внси} * P_{внси} * (1 + t_i), \text{ где} \quad (3.5.7.1)$$

$M_{внси}$  – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по  $i$ -ой должности;

$P_{внси}$  – цена 1 месяца работы внештатного сотрудника по  $i$ -ой должности;

$t_i$  – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды;

$i$  – должность внештатного сотрудника.

### **3.5.8. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей**

Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей автотранспортных средств ФКУ «ЦОКР» и его филиалов ( $Z_{осм}$ ) определяются по следующей формуле (3.5.8.1):

$$Z_{осм} = Q_{вод} * P_{вод} * N/1,2, \text{ где} \quad (3.5.8.1)$$

$Q_{вод}$  – количество водителей;

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

$N$  – количество рабочих дней в году;

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

<sup>7</sup> Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) нанимаемого внештатного сотрудника в штатном расписании ТОФК (ФКУ «ЦОКР»)

### 3.5.9. Затраты на проведение диспансеризации федеральных государственных гражданских служащих

Затраты на проведение диспансеризации федеральных государственных гражданских служащих ТОФК ( $Z_{\text{дсп}}$ ) определяются по формуле (3.5.9.1):

$$Z_{\text{дсп}} = \chi_{\text{ггс}}^{\text{расчет}} * P_{\text{дсп}}, \text{ где} \quad (3.5.9.1)$$

$\chi_{\text{ггс}}^{\text{расчет}}$  – расчетная численность федеральных государственных гражданских служащих, которая рассчитывается с округлением до ближайшего целого по следующей формуле (3.5.9.2):

$$\chi_{\text{ггс}}^{\text{расчет}} = \chi_{\text{ггс}}^{\text{факт}} * 1,1, \text{ где} \quad (3.5.9.2)$$

$\chi_{\text{ггс}}^{\text{факт}}$  – фактическая численность федеральных государственных гражданских служащих. При этом полученное значение расчетной численности федеральных государственных гражданских служащих ( $\chi_{\text{ггс}}^{\text{расчет}}$ ) не более предельной штатной численности указанных служащих. В противном случае под расчетной численностью понимается предельная штатная численность федеральных государственных гражданских служащих.

$P_{\text{дсп}}$  – цена проведения диспансеризации в расчете на 1 федерального государственного гражданского служащего.

### 3.5.10. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования

Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ( $Z_{\text{мнт}}$ ) определяются по формуле (3.5.10.1):

$$Z_{\text{мнт}} = \sum_i Q_{\text{мнт}i} * P_{\text{мнт}i}, \text{ где} \quad (3.5.10.1)$$

$Q_{\text{мнт}i}$  – количество  $i$ -ого оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

$P_{\text{мнт}i}$  – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки  $i$ -ого оборудования;

$i$  – вид работ.

### 3.5.11. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны

Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны ( $Z_{\text{вох}}$ ) определяются по формуле (3.5.11.1):

$$Z_{\text{вох}} = \sum_i P_{\text{вох}i}, \text{ где} \quad (3.5.11.1)$$

$P_{\text{вох}i}$  – цена услуги вневедомственной охраны в год.

## 3.6. Затраты на приобретение основных средств

Затраты на приобретение основных средств ( $Z_{\text{осн}}^{\text{акз}}$ ) определяются по формуле (3.6.1):

$$Z_{\text{осн}}^{\text{ахз}} = Z_{\text{авт}} + Z_{\text{меб}} + Z_{\text{скн}} + Z_{\text{оби}}^{\text{ахо}} + Z_{\text{брм}} + Z_{\text{сфм}} + Z_{\text{поз}}, \text{ где (3.6.1)}$$

$Z_{\text{авт}}$  – затраты на приобретение транспортных средств;

$Z_{\text{меб}}$  – затраты на приобретение мебели;

$Z_{\text{скн}}$  – затраты на приобретение систем кондиционирования.

$Z_{\text{оби}}^{\text{ахо}}$  – затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации;

$Z_{\text{брм}}$  – затраты на приобретение устройств уничтожения служебных документов и документов ограниченного доступа;

$Z_{\text{сфм}}$  – затраты на приобретение сейфов;

$Z_{\text{поз}}$  – затраты на приобретение прочего оборудования.

### 3.6.1. Затраты на приобретение транспортных средств

Затраты на приобретение транспортных средств ( $Z_{\text{авт}}$ ) определяются по формуле (3.6.1.1):

$$Z_{\text{авт}} = \sum_i Q_{\text{авт}i} * P_{\text{авт}i}, \text{ где (3.6.1.1)}$$

$Q_{\text{авт}i}$  – планируемое к приобретению количество транспортных средств. Модельный ряд, количество и мощность двигателя приобретаемых транспортных средств определяются в соответствии с нормами положенности легковых автомобилей, установленными приложением № 16 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{авт}i}$  – цена транспортного средства, предельная стоимость которого установлена приложением № 16 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – марка приобретаемого транспортного средства.

### 3.6.2. Затраты на приобретение мебели

Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{меб}}$ ) определяются по формуле (3.6.2.1):

$$Z_{\text{меб}} = \sum_i Q_{\text{меб}i} * P_{\text{меб}i}, \text{ где (3.6.2.1)}$$

$Q_{\text{меб}i}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ых предметов мебели, но не более предельного количества, установленного приложением № 18 к настоящим нормативным;

$P_{\text{меб}i}$  – цена  $i$ -ого предмета мебели, но не более предельной цены, установленной приложением № 18 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – предмет мебели, установленный приложением № 18 к настоящим нормативным затратам.

### 3.6.3. Затраты на приобретение кондиционеров

Затраты на приобретение кондиционеров ( $Z_{\text{скн}}$ ) определяются по формуле (3.6.3.1):

$$Z_{\text{скн}} = Q_{\text{скн}} * P_{\text{скн}}, \text{ где} \quad (3.6.3.1)$$

$Q_{\text{скн}}$  – планируемое количество к приобретению кондиционеров, но не более предельного количества, установленного приложением № 18 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{скн}}$  – цена 1 кондиционера, но не более предельной цены, установленной приложением № 18 к настоящим нормативным затратам.

### **3.6.4. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации**

Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ( $Z_{\text{оби}}^{\text{ахо}}$ ) определяются по формуле (3.6.4.1):

$$Z_{\text{оби}}^{\text{ахо}} = Z_{\text{кио}}^{\text{мцзи уфк}} + Z_{\text{аип}}^{\text{мцзи уфк}} + Z_{\text{пчо}}^{\text{мцзи уфк}}, \text{ где} \quad (3.6.4.1)$$

$Z_{\text{кио}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение контрольно-измерительного оборудования для МЦЗИ, которые определяются по формуле (3.6.4.2):

$$Z_{\text{кио}}^{\text{мцзи уфк}} = \sum_i Q_{\text{кио}i}^{\text{мцзи уфк}} * P_{\text{кио}i}^{\text{мцзи уфк}}, \text{ где} \quad (3.6.4.2)$$

$Q_{\text{кио}i}^{\text{мцзи уфк}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого контрольно-измерительного оборудования, предельное количество которого установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{кио}i}^{\text{мцзи уфк}}$  – цена  $i$ -ого контрольно-измерительного оборудования;

$i$  – контрольно-измерительного оборудование, приведенное в приложении № 10 к настоящим нормативным затратам.

$Z_{\text{аип}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение оборудования для альтернативной измерительной площадки МЦЗИ, которые определяются по формуле (3.6.4.3):

$$Z_{\text{аип}}^{\text{мцзи уфк}} = \sum_i Q_{\text{аип}i}^{\text{мцзи уфк}} * P_{\text{аип}i}^{\text{мцзи уфк}}, \text{ где} \quad (3.6.4.3)$$

$Q_{\text{аип}i}^{\text{мцзи уфк}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого оборудования, предельное количество которого установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{аип}i}^{\text{мцзи уфк}}$  – цена  $i$ -ого оборудования;

$i$  – оборудование альтернативной измерительной площадки МЦЗИ, приведенное в Приложении № 10 к настоящим нормативным затратам.

$Z_{\text{пчо}}^{\text{мцзи уфк}}$  – затраты на приобретение печатного оборудования для МЦЗИ, которые определяются по формуле (3.6.4.4):

$$Z_{\text{пчо}}^{\text{мцзи уфк}} = Q_{\text{ахо}}^{\text{мцзи уфк}} * P_{\text{ахо}}^{\text{мцзи уфк}} \text{ где} \quad (3.6.4.4)$$

$Q_{\text{ахо}}^{\text{мцзи уфк}}$  – планируемое к приобретению количество печатного оборудования, предельное количество которого установлено приложением № 10 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{ахо}}^{\text{мцзи уфк}}$  – цена печатного оборудования.

### **3.6.5. Затраты на приобретение устройств уничтожения служебных документов и документов ограниченного доступа**

Затраты на приобретение устройств уничтожения служебных документов и документов ограниченного доступа ( $Z_{\text{брм}}$ ) определяются по формуле (3.6.5.1):

$$Z_{\text{брм}} = \sum_i Q_{\text{брми}} * P_{\text{брми}}, \text{ где} \quad (3.6.5.1)$$

$Q_{\text{брми}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ого оборудования уничтожения служебных документов и документов ограниченного доступа, предельное количество которого установлено приложением № 19 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{брми}}$  – цена единицы  $i$ -ого оборудования, но не более предельной цены, установленной приложением № 19 к настоящим нормативным затратам на обеспечение;

$i$  – тип оборудования, установленный приложением № 19 к настоящим нормативным затратам.

### **3.6.6. Затраты на приобретение сейфов**

Затраты на приобретение сейфов ( $Z_{\text{сфм}}$ ) определяются по формуле (3.6.6.1):

$$Z_{\text{сфм}} = \sum_i Q_{\text{сфми}} * P_{\text{сфми}}, \text{ где} \quad (3.6.6.1)$$

$Q_{\text{сфми}}$  – планируемое к приобретению количество сейфов  $i$ -ого типа, предельное количество которого установлено приложением № 20 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{сфми}}$  – цена сейфа  $i$ -ого типа, но не более предельной цены, установленной приложением № 20 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – тип сейфа, установленный приложением № 20 к настоящим нормативным затратам.

### **3.6.7. Затраты на приобретение устройств опечатывания и устройств хранения ключей**

Затраты на приобретение устройств опечатывания и устройств хранения ключей ( $Z_{\text{поз}}$ ) определяются по формуле (3.6.7.1):

$$Z_{\text{поз}} = \sum_i Q_{\text{поз}i} * P_{\text{поз}i}, \text{ где} \quad (3.6.7.1)$$

$Q_{\text{поз}i}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -ых устройств, предельное количество которых установлено приложением № 21 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{поз}i}$  – цена 1 единицы  $i$ -ого устройства;

$i$  – наименование устройства, установленное приложением № 21 к настоящим нормативным затратам.

### 3.7. Затраты на приобретение материальных запасов

Затраты на приобретение материальных запасов ( $Z_{\text{мцз}}^{\text{ахз}}$ ) определяются по формуле (3.7.1):

$$Z_{\text{мцз}}^{\text{ахз}} = Z_{\text{блп}} + Z_{\text{кан}} + Z_{\text{хтп}} + Z_{\text{гсм}} + Z_{\text{зпа}} + Z_{\text{мго}} + Z_{\text{гдк}} + Z_{\text{рмп}}, \text{ где} \quad (3.7.1)$$

$Z_{\text{блп}}$  – затраты на приобретение бланочной продукции;

$Z_{\text{кан}}$  – затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

$Z_{\text{хтп}}$  – затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

$Z_{\text{гсм}}$  – затраты на приобретение ГСМ;

$Z_{\text{зпа}}$  – затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

$Z_{\text{мго}}$  – затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны;

$Z_{\text{гдк}}$  – затраты на приобретение ГСМ для ДГУ и котельных;

$Z_{\text{рмп}}$  – затраты на приобретение расходных материалов для устройств опечатывания.

#### 3.7.1. Затраты на приобретение бланочной продукции

Затраты на приобретение бланочной и прочей продукции ( $Z_{\text{блп}}$ ) определяются по формуле (3.7.1.1):

$$Z_{\text{блп}} = Q_{\text{б}} * P_{\text{б}} + Q_{\text{п}} * P_{\text{п}}, \text{ где} \quad (3.7.1.1)$$

$Q_{\text{б}}$  – планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

$P_{\text{б}}$  – цена 1 бланка;

$Q_{\text{п}}$  – планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;

$P_{\text{п}}$  – цена 1 единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией.

#### 3.7.2. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей

Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{кан}}$ ) определяются по формуле (3.7.2.1):

$$Z_{\text{кан}} = \sum_i N_{\text{кан}i} * \chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}} * P_{\text{кан}i}, \text{ где} \quad (3.7.2.1)$$

$N_i$  – количество  $i$ -ого предмета канцелярских принадлежностей в расчете на 1 работника расчетной численности основного персонала, но не более предельного количества, установленного приложением № 22 к настоящим нормативным затратам;

$\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}}$  – расчетная численность основного персонала, определяемая для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов – по формуле (1.3);

$P_i$  – цена  $i$ -ого предмета канцелярских принадлежностей, но не более предельной цены, установленной приложением № 22 к настоящим нормативным затратам;

$i$  – предмет канцелярских принадлежностей, установленный приложением № 22 к настоящим нормативным затратам.

### **3.7.3. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей**

Затраты на приобретение хозяйственных принадлежностей ( $Z_{\text{хтп}}$ ) определяются по формуле (3.7.3.1):

$$Z_{\text{хтп}} = \sum_i P_{\text{xi}} * \chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}} + \sum_i P_{\text{xi}} * S_i + \sum_j P_{\text{jd}} * \chi_{\text{д}}^{\text{расчет}} + \sum_j P_{\text{ju}} * \chi_{\text{у}}^{\text{расчет}}, \quad (3.7.3.1)$$

где

$P_{\text{xi}}$  – цена  $i$ -ой единицы хозяйственных принадлежностей в расчете на 1 работника расчетной численности основного персонала, но не более предельной цены, установленной приложением № 23 к настоящим нормативным затратам;

$\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}}$  – расчетная численность работников основного персонала, которая определяется для ТОФК по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» – по формуле (1.3);

$S_i$  – площадь, планируемая к уборке в очередном финансовом году;

$i$  – хозяйственные принадлежности, установленные приложением № 23 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{jd}}$  – цена  $j$ -ой единице хозяйственных товаров для уборки прилегающей территории в расчете на 1 дворника в год, но не более предельной цены, установленной приложением № 23 к настоящим нормативным затратам;

$\chi_{\text{д}}^{\text{расчет}}$  – расчетная численность дворников ФКУ «ЦОКР», которая определяется с округлением до ближайшего целого по следующей формуле (3.7.3.2):

$$\chi_{\text{д}}^{\text{расчет}} = \chi_{\text{д}}^{\text{факт}} * 1,1, \text{ где} \quad (3.7.3.2)$$

$\chi_{\text{д}}^{\text{факт}}$  – фактическая численность дворников.

При этом полученное значение расчетной численности дворников ( $\chi_{\text{д}}^{\text{расчет}}$ ) не более их предельной штатной численности. В противном случае под расчетной численностью дворников понимается предельная штатная численность дворников;

$P_{\text{ју}}$  – цена  $j$ -ой единицы хозяйственных товаров для уборки помещений в расчете на 1 уборщицу в год;

$\chi_{\text{у}}^{\text{расчет}}$  – расчетная численность уборщиц ФКУ «ЦОКР», которая определяется по следующей формуле (3.7.3.3):

$$\chi_{\text{у}}^{\text{расчет}} = \chi_{\text{у}}^{\text{факт}} * 1,1, \text{ где} \quad (3.7.3.3)$$

$\chi_{\text{у}}^{\text{факт}}$  – фактическая численность уборщиц.

При этом полученное значение расчетной численности уборщиц ( $\chi_{\text{у}}^{\text{факт}}$ ) не более их предельной штатной численности. В противном случае под расчетной численностью уборщиц понимается предельная штатная численность уборщиц;

$j$  – хозяйственные товары, установленные приложением № 23 к настоящим нормативным затратам.

#### 3.7.4. Затраты на приобретение ГСМ

Затраты на приобретение ГСМ ( $Z_{\text{ГСМ}}$ ) определяются по формуле (3.7.4.1):

$$Z_{\text{ГСМ}} = N_{\text{ГСМ}} * P_{\text{ГСМ}} * N_{\text{ГСМ}} * Q_{\text{ГСМ}}, \text{ где} \quad (3.7.4.1)$$

$N_{\text{ГСМ}}$  – средняя норма расхода топлива на 100 км пробега транспортных средств в день, утвержденная распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р или приказом ТОФК (ФКУ «ЦОКР»);

$P_{\text{ГСМ}}$  – цена 1 л ГСМ;

$N_{\text{ГСМ}}$  – планируемое количество рабочих дней использования транспортных средств в очередном финансовом году;

$Q_{\text{ГСМ}}$  – количество транспортных средств, но не более предельного количества, установленного приложением № 16 к настоящим нормативным затратам.

#### 3.7.5. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств

Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств ( $Z_{\text{зпч}}$ ) определяются по формуле (3.7.5.1):

$$Z_{\text{зпч}} = \sum_i Q_{\text{зпч}i} * N_{\text{зпч}i} * P_{\text{зпч}i}, \text{ где} \quad (3.7.5.1)$$

$Q_{\text{зпч}i}$  – количество транспортных средств, на которое планируется приобретение  $i$ -ых запасных частей и расходных материалов, но не более



предельного количества, установленного приложением № 16 к настоящим нормативным затратам;

$N_{\text{зап}i}$  – количество  $i$ -ых запасных частей и расходных материалов;

$P_{\text{зап}}$  – цена приобретения  $i$ -ых запасных частей и расходных материалов в расчете на 1 транспортное средство;

$i$  – вид запасной части и расходного материала.

### **3.7.6. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны**

Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ( $Z_{\text{мго}}$ ) определяются по следующей формуле (3.7.6.1):

$$Z_{\text{мго}} = \sum_i P_{\text{мго}i} * N_{\text{мго}i} * \chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}}, \text{ где} \quad (3.7.6.1)$$

$P_{\text{мго}i}$  – цена  $i$ -ой единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны, но не более предельной цены, установленной приложением № 24 к настоящим нормативным затратам;

$N_{\text{мго}i}$  – норма положенности  $i$ -ого материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год, установленная приложением № 24 к настоящим нормативным затратам;

$\chi_{\text{оп}}^{\text{расчет}}$  – расчетная численность работников основного персонала, которая для ТОФК определяется по формуле (1.2), для ФКУ «ЦОКР» и его филиалов – по формуле (1.3);

$i$  – вид материального запаса для нужд гражданской обороны, установленный приложением № 24 к настоящим нормативным затратам.

### **3.7.7. Затраты на приобретение ГСМ для ДГУ и котельных**

Затраты на приобретение ГСМ для ДГУ и котельных ( $Z_{\text{гдк}}$ ) определяются по формуле (3.7.7.1):

$$Z_{\text{гдк}} = \sum_i N_{\text{гдк}i} * P_{\text{гдк}i} * N_{\text{гдк}i}, \text{ где} \quad (3.7.7.1)$$

$N_{\text{гдк}i}$  – норма расхода топлива  $i$ -ым оборудованием;

$P_{\text{гдк}i}$  – цена 1 л ГСМ по  $i$ -ому оборудованию;

$N_{\text{гдк}i}$  – планируемое время работы в очередном финансовом году;

$i$  – вид оборудования.

### **3.7.8. Затраты на приобретение расходных материалов для устройств опечатывания**

Затраты на приобретение расходных материалов для устройств опечатывания ( $Z_{\text{рмп}}$ ) определяются по формуле (3.7.8.1):

$$Z_{\text{рмп}} = Q_{\text{рмп}} * P_{\text{рмп}}, \text{ где} \quad (3.7.8.1)$$

$Q_{\text{ам}}$  – планируемое к приобретению количество расходных материалов для устройств опечатывания помещений и замков, предельное

количество которых установлено приложением № 21 к настоящим нормативным затратам;

$P_{\text{эпа}}$  – цена 1 ед. расходного материала.

### **3.8. Затраты на оплату услуг независимых экспертов**

Затраты ТОФК на оплату услуг независимых экспертов ( $Z_{\text{нэк}}^{\text{ахз}}$ ) определяются по следующей формуле (3.7.8.1):

$$Z_{\text{нэк}}^{\text{ахз}} = Q_{\text{к}} * Q_{\text{ч}} * Q_{\text{нэ}} * 80 * (1 + k_{\text{стр}}), \text{ где} \quad (3.7.8.1)$$

$Q_{\text{к}}$  – планируемое в очередном финансовом году количество аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$Q_{\text{ч}}$  – планируемое в очередном финансовом году количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$Q_{\text{нэ}}$  – планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

80 – ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 12 августа 2005 г. № 509 «О порядке оплаты труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной и конкурсной комиссий, образуемых федеральными государственными органами»;

$k_{\text{стр}}$  – процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

## **IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности или приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность**

Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкцию (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства государственной (муниципальной) собственности или приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность определяются на

основании ведомственного приказа о подготовке и реализации бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства и недвижимого имущества государственной собственности Российской Федерации, не включенные в Федеральные целевые программы, находящиеся в ведении Федерального казначейства.

#### **V. Затраты на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации**

Затраты на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации федеральных государственных гражданских служащих определяются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15 января 2014 г. № 26 «Об определении стоимости образовательных услуг в области дополнительного профессионального образования федеральных государственных гражданских служащих и размера ежегодных отчислений на его научно-методическое, учебно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение» по формуле (5.1):

$$З_{\text{дпо}} = \sum_i Q_{\text{дпо}i} * P_{\text{дпо}i}, \text{ где} \quad (5.1)$$

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

$P_{\text{дпо}i}$  – цена обучения 1 работника по  $i$ -ому виду дополнительного профессионального образования;

$i$  – вид дополнительного профессионального образования.

Приложение № 1  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на количество служебных средств подвижной связи и ежемесячные**  
**расходы на услуги сотовой связи**

Норматив количества служебных средств подвижной связи

№ п/п	Наименование должности	Норматив (не более)	Срок эксплуатации в годах
1	Руководитель ТОФК	1	5
2	Заместитель руководителя ТОФК	1	5
3	Помощник руководителя ТОФК	1	5
4	Начальник отдела ТОФК	1	5
5	Директор ФКУ «ЦОКР»	1	5
6	Заместитель директора ФКУ «ЦОКР»	1	5
7	Главный бухгалтер ФКУ «ЦОКР»	1	5
8	Главный инженер ФКУ «ЦОКР»	1	5
9	Начальник филиала ФКУ «ЦОКР»	1	5
10	Заместитель начальника филиала ФКУ «ЦОКР»	1	5

Норматив цены на приобретение служебных средств подвижной связи и  
услуг сотовой связи

№ п/п	Наименование должности	Норматив цены средств подвижной связи (не более), руб.	Норматив ежемесячной цены услуги подвижной связи на 1 номер сотовой абонентской станции (не более), руб.
1	Руководитель ТОФК	10 000,0	2 000,0
2	Заместитель руководителя ТОФК	7 000,0	1 000,0
3	Помощник руководителя ТОФК	5 000,0	800,0
4	Начальник отдела ТОФК	7 000,0	1 000,0
5	Директор ФКУ «ЦОКР»	7 000,0	2 000,0
6	Заместитель директора ФКУ «ЦОКР»	5 000,0	1 000,0
7	Главный бухгалтер ФКУ «ЦОКР»	5 000,0	1 000,0
8	Главный инженер ФКУ «ЦОКР»	5 000,0	1 000,0
9	Начальник филиала ФКУ «ЦОКР»	7 000,0	1 000,0
10	Заместитель начальника филиала ФКУ «ЦОКР»	5 000,0	800,0

Приложение № 2  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на количество служебных планшетных компьютеров и ежемесячные**  
**расходы на информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»**  
**и услуги Интернет-провайдеров для планшетных компьютеров**

Норматив количества служебных планшетных компьютеров

№ п/п	Наименование должности	Норматив количества планшетных компьютеров	Срок эксплуатации в годах
1	Руководитель ТОФК	1	3
2	Заместитель руководителя ТОФК	1	3
3	Директор ФКУ «ЦОКР»	1	3
4	Заместитель директора ФКУ «ЦОКР»	1	3
5	Начальник филиала ФКУ «ЦОКР»	1	3
6	Заместитель начальника филиала ФКУ «ЦОКР»	1	3

Норматив цены служебных планшетных компьютеров и ежемесячных расходов на информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров для планшетных компьютеров

№ п/п	Наименование должности	Норматив цены планшетного компьютера (не более), руб.	Норматив ежемесячной цены на 1 sim- карту, (не более), руб.
1	Руководитель ТОФК	35 000,0	500,0
2	Заместитель руководителя ТОФК		
3	Директор ФКУ «ЦОКР»		
4	Заместитель директора ФКУ «ЦОКР»		
5	Начальник филиала ФКУ «ЦОКР»		
6	Заместитель начальника филиала ФКУ «ЦОКР»		

Приложение № 3  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**

**на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения**

№ п/п	Наименование должности	Норматив количества телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне (не более)	Норматив количества телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне (не более)
1	Руководитель ТОФК	1	1



Приложение № 4  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на услуги подвижной связи для технических нужд**

№ п/п	Наименование учреждения	Норматив количества номеров сотовой абонентской станции (не более)	Норматив ежемесячной цены услуги подвижной связи на 1 номер сотовой абонентской станции (не более), руб.
1	ТОФК	2	500,0
2	ФКУ «ЦОКР»	2	500,0
3	Филиал ФКУ «ЦОКР»	2	500,0

Приложение № 5  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на сопровождение прикладного программного обеспечения и**  
**приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование**  
**программного обеспечения**

№ п/п	Пакет программного обеспечения	Единица измерения	Норматив количества (не более)
1	Многопользовательский пакет модулей для ТОФК (ФКУ «ЦОКР»), Пилотного центра Управления Федерального казначейства по субъекту Российской Федерации	штука	1
2	Многопользовательский или однопользовательский пакет модулей для территориального отдела ТОФК (филиала ФКУ «ЦОКР»)	штука	1

Приложение № 6  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение простых (неисключительных) лицензий на**  
**использование программного обеспечения по обеспечению безопасности**  
**информации**

Нормы положенности на приобретение простых (неисключительных)  
лицензий на программное обеспечение контроля защищенности ТОФК, ФКУ  
«ЦОКР» и его филиалов

№ п/п	Пакет программного обеспечения	Единица измерения	Норматив количества (не более)
1	Программные средства формирования и контроля полномочий доступа в автоматизированных системах	штука	2
2	Программные средства контроля целостности программ и программных комплексов	штука	2
3	Анализаторы уязвимостей (сканеры безопасности) в автоматизированных системах	штука	2
4	Программные средства инвентаризации ресурсов	штука	2
5	Программные средства поиска и гарантированного уничтожения информации	штука	2

Нормы положенности на приобретение простых (неисключительных)  
лицензий на программное обеспечение Пилотного центра по защите  
информации Управления Федерального казначейства по субъекту  
Российской Федерации

№ п/п	Пакет программного обеспечения	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Примечание
1	Программное обеспечение для трансляции изображения с экрана рабочей станции преподавателя на экраны рабочих станций слушателей	штука	30	1 серверная часть и клиентские части по количеству рабочих станций слушателей
2	Сертифицированное ФСТЭК программное обеспечение для демонстрации в учебном процессе*	штука	10	-
3	Программное средство для проведения практических занятий по системе защиты от несанкционированного доступа к информации типа Secret Net*	штука	30	-
4	Эмулятор абонентского пункта М-468Р или эквивалент*	штука	30	-
5	Электронно-библиотечная система*	штука	30	1 серверная часть и клиентские части по количеству рабочих станций слушателей

\*для использования в учебном процессе в соответствии с утвержденной центральным аппаратом Федерального казначейства программой обучения

Нормы положенности на приобретение простых (неисключительных)  
лицензий на программное обеспечение Межрегионального центра по защиты  
информации Управления Федерального казначейства по субъекту  
Российской Федерации

№ п/п	Пакет программного обеспечения	Единица измере- ния	Норматив количества (не более)	Примечание
1	Программное обеспечение для создания тестовых режимов исследования технических средств	штука	2	Используется при проведении специальных исследований технических средств
2	Сертифицированное ФСТЭК программное обеспечение для расчёта показателей защищённости объектов информатизации	штука	2	Используется при аттестации и контроле защищённости объектов информатизации

Приложение № 7  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на количество и цену принтеров, многофункциональных устройств,**  
**копировальных аппаратов**

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Норматив цены (не более), руб.	Норматив количества (не более)	Срок эксплуата- ции в годах
1	Принтер или многофунк- циональное устройство (Тип 1)	штука	200 000,0	3 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала более 500 чел.; 3 на ФКУ «ЦОКР» 2 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала меньше или равной 500 чел.	5
2	Принтер или многофункцио- нальное устройство (Тип 2)	штука	80 000,0	1 на 5 работников расчетной численности основного персонала ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов)	5
3	Принтер или многофункцио- нальное устройство Тип 3	штука	20 000,0	1 на каждый отдел Управления ТОФК (ФКУ «ЦОКР»); 1 на кабинет руководителя ТОФК, заместителя руководителя ТОФК	5

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Норматив цены (не более), руб.	Норматив количества (не более)	Срок эксплуата- ции в годах
				(директора ФКУ «ЦОКР», заместителя директора ФКУ «ЦОКР»), помощника руководителя ТОФК; 1 на 10 работников расчетной численности основного персонала территориального отдела ТОФК, (филиала ФКУ «ЦОКР»); 1 на компьютерный класс Пилотного центра УФК по субъекту Российской Федерации	
4	Принтер Тип 4	штука	20 000,0	2 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала более 500 чел.; 2 на ФКУ «ЦОКР»  1 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала меньше или равной 500 чел.	5
5	Копировальны й аппарат Тип 2	штука	80 000,0	4 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала более 500 чел; 4 на ФКУ «ЦОКР»  2 на ТОФК с расчетной численностью	5

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Норматив цены (не более), руб.	Норматив количества (не более)	Срок эксплуата- ции в годах
				основного персонала меньше или равной 500 чел. 1 на территориальный отдел ТОФК	
6	Копировальны й аппарат Тип 3	штука	20 000,0	4 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала более 500 чел.; 4 на ФКУ «ЦОКР» 2 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала меньше или равной 500 чел. 1 на территориальный отдел ТОФК	5
7	Сканер (поточный)	штука	50 000,0	5 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала более 500 чел; 5 на ФКУ «ЦОКР» 3 на ТОФК с расчетной численностью основного персонала меньше или равной 500 чел. 1 на территориальный отдел ТОФК	5
8	Сканер (планшетный)	штука	10 000,0	3 на ТОФК 1 на территориальный отдел ТОФК	5



Тип принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата

№ п/п	Тип устройства	Скорость печати	Способ печати
1	Тип 1	не менее 45 стр/мин	ч/б или цветной лазерный
2	Тип 2	не менее 25 стр/мин	ч/б лазерный
3	Тип 3	не более 25 стр/мин	ч/б лазерный
4	Тип 4	не более 30 стр/мин	цветной (любой)

Приложение № 8  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение рабочих станций**

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Норматив цены (не более), руб.	Срок эксплуатации в годах
1	Рабочая станция	штука	50 000,0	5

Приложение № 9  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ  
на приобретение ноутбуков**

№ п/п	Наименование структурного подразделения (учреждения)	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Срок эксплуатации в годах
1	Отдел информационных систем	штука	2	60 000,0	5
2	Отдел режима секретности и безопасности информации	штука	2	60 000,0	5
3	Отдел технологического обеспечения	штука	1	60 000,0	5
4	Отдел внутреннего контроля и аудита*	штука	2	60 000,0	5
5	Межрегиональный центр защиты информации УФК по субъекту Российской Федерации	штука	2	35 000,0	5
6	Пилотный центр УФК по субъекту Российской Федерации	штука	2	60 000,0	5
7	ФКУ «ЦОКР»	штука	2	60 000,0	5

\*для использования в работе при направлении на комплексные проверки

Приложение № 10  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ  
на приобретение оборудования по обеспечению безопасности  
информации**

Нормы положенности на приобретение аппаратно-программных  
комплексов защиты информации ТОФК

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Межсетевой экран	штука	в соответствии с типовой схемой организации сети	в течение срока действия сертификата соответствия	1 межсетевой экран для резерва на 1 защищаемую сеть
2	Аппаратно- программный комплекс контроля доступа	штука	в соответствии с типовой схемой организации сети	в течение срока действия сертификата соответствия	-
3	Средство обнаружения вторжений	штука	в соответствии с типовой схемой организации сети	в течение срока действия сертификата соответствия	-
4	Аппаратно- программный комплекс криптографич еской защиты данных,	штука	в соответствии с типовой схемой организации сети	в течение срока действия сертификата соответствия	-

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
	передаваемых по открытым каналам				

Нормы положенности на приобретение контрольно-измерительного и  
испытательного оборудования для Межрегионального центра защиты  
информации Управления Федерального казначейства по субъекту  
Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Программно-аппаратный комплекс поиска и измерения побочных электромагнитных излучений и наводок	штука	3	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...1.8 ГГц; погрешность не более 4 дБ при измерении синусоидальных напряжений
2	Программно-аппаратный комплекс для проведения акустических и виброакустических измерений	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 175...12500 Гц
3	Программно-аппаратный комплекс исследования эффекта акустоэлектрических	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 175...100000 Гц; погрешность измерения не

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
	преобразовани й в технических средствах и отходящих от них линиях				более 15%
4	Программно- аппаратный комплекс оценки защищенност и от утечки по каналам высокочастот ного воздействия	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 10кГц...150 МГц; минимальны й уровень обнаружения сигнала не менее 90 Дб
5	Программно- аппаратный комплекс определения коэффициента реального затухания электромагнит ного сигнала	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...1.8 Гц
6	Измерительны е приемники, селективные микровольтме тры, анализаторы спектра	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...1.8 Гц; погрешность измерений не более 4 дБ при измерении синусоидаль ных напряжений
7	Селективные нановольтмет ры	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 175...10000

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
					Гц; погрешность измерений не более 15%
8	Магнитные антенны	штука	3	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...30 МГц; погрешность не более 2 дБ (допускается применение различных антенн на разных участках частотного диапазона)
9	Электрически е антенны	штука	6	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...1.8 Гц; погрешность не более 2 дБ (допускается применение различных антенн на разных участках частотного диапазона)
10	Пробники напряжения	штука	3	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...300 МГц; Погрешность не более 1 дБ
11	Генераторы	штука	3	5	Диапазон

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
	шумовых или синусоидальн ых сигналов высокочастот ные				частот не хуже 10 кГц...1.8 ГГц
12	Осциллограф ы высокочастот ные	штука	1	5	Диапазон частот не хуже 0...250 МГц
13	Осциллограф ы низкочастотн ые	штука	1	5	Диапазон частот не хуже 0...50 МГц
14	Измеритель спектра вторичных полей (детектор нелинейных переходов типа «NR- 900EMS»	штука	2	5	Чувстви- тельность приемного блока не хуже 120 дБ
15	Дальномеры лазерные	штука	2	5	Максимальн ое измеряемое расстояние не менее 150 м
16	Приборы электроизмер ительные комбинирован ные	штука	2	5	-
17	Многофункци ональный поисковый прибор типа «ST 032»	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...3 ГГц
18	Обнаружител и скрытых видеокамер	штука	2	5	



№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
19	Поисковый прибор ST 033P типа «Пиранья Р» или эквивалент	штука	2	5	Диапазон частот не хуже 10 кГц...3 ГГц
20	Обнаружитель и беспроводных видеокамер	штука	1	5	
21	Излучающие антенны	штука	2	5	Диапазон частот 10 кГц...1.8 ГГц
22	Токосъемники, клещи, индукторы	штука	3	5	Диапазон частот 10 кГц...300 МГц
23	Эквивалент сети	штука	2	5	-
24	Оптические тестеры (измерители мощности)	штука	1	5	Длина волны калибровки, нм, 850, 1310, 1550; диапазон измерений оптической мощности, дБ, от 3-10 до (-)73; разрешающая способность, дБ, 0.1-0.001
25	Рефлектометры оптические (микро-рефлектометры)	штука	1	5	Длина волны калибровки, нм, 650, 1300, 1550; диапазон измерений оптической мощности,

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
					дБ, от 3 до (-) 26- (-) 65; длительность импульса , не, 10-20000; разрешение по затуханию 0.001 дБ
26	Оптические аттенюаторы	штука	1	5	Длина волны калибровки, нм, 850, 1310, 1559; диапазон измерений оптической мощности, дБ, от 0 до (-) 80; разрешающа я способность 0.05 дБ
27	Оптические анализаторы спектра на базе платформы FNB-400	штука	1	5	Диапазон длин волн, нм, 1250- 1650; разрешение в полосе пропускания, нм, 0.033- 0.065; динамически й диапазон измерения амплитуды, дБМ, 18 - (-) 75; погрешности измерения

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
					длин волн, нм, $\pm 0.015$
28	Усилители мощности	штука	3	5	Диапазон частот 175...5600 Гц; выходная мощность не менее 10 Вт
29	Акустические излучатели	штука	3	5	Диапазон частот 125...12500 Гц; уровень характеристи ческой чувствительн ости не менее 85 дБ; уровень звукового давления не менее 104 дБ; неравномерн ость АЧХ не более 6 дБ
30	Измерители шума и вибраций (шумомеры)	штука	3	5	Диапазон частот 125...12500 Гц; пределы измерения уровней сигналов 25...120 дБ; Класс точности не ниже 2-ого
31	Измеритель- ные микрофоны	штука	3	5	Диапазон частот 175...500 Гц;

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
					чувствительность не хуже 10 мВ/Па; неравномерность АЧХ не более 2 дБ
32	Вибродатчики (акселерометры)	штука	6	5	Диапазон частот 175...5600 Гц; чувствительность не хуже 1 мВ/мс <sup>2</sup> ; неравномерность АЧХ не более 10%

Нормы положенности на приобретение оборудования альтернативной измерительной площадки Межрегионального центра защиты информации Управления Федерального казначейства по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Токопроводящая поверхность пола (металлическая плита)*	м <sup>2</sup>	20	-	Размеры не менее 5*4 м
2	Заземляющее устройство*	штука	2	5	Сопротивление заземлителя не более 4 Ом
3	Поворотный стол*	штука	2	5	Не должен содержать металли-

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
					ческих деталей
4	Стол лабораторный	штука	2	5	Покрытие диэлектри- ческое
5	Фильтр электропита- ния*	штука	2	5	Рабочий ток не менее 10 А; рабочая полоса частот 50 Гц-1 МГц
6	Источники электропита- ния для исследуемых технических средств	штука	6	5	Рекоменду- емые напряжения источников электропита- ния, В, 5, 6, 12, 24, 36, 60
7	Паяльная станция	штука	2	5	-

\*в соответствии с требованиями ФСТЭК к измерительной площадке для проведения специальных исследований

Нормы положенности на приобретение средств защиты  
Межрегионального центра защиты информации Управления Федерального  
казначейства по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Средство защиты от утечки информации по каналу побочных электромагнит- ных излучений	штука	1 на АРМ	3 или в течение срока действия сертификата соответствия	АРМ, обрабатываю- щее защищаемую информацию
2	Средство защиты от	штука	1 на АРМ	3 или в течение срока	АРМ, обрабатываю

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
	утечки информации по каналу наводок (фильтры, генераторы линейного зашумления)			действия сертификата соответствия	щее защищаемую информацию
3	Средство защиты информации от утечки информации по каналу несанкционированного доступа	штука	1 на АРМ	3 или в течение срока действия сертификата соответствия	АРМ, обрабатывающее защищаемую информацию
4	Средство защиты от утечки информации по акустическому и виброакустическому каналам	штука	2 на 1 выделенное помещение	в течение срока действия сертификата соответствия	Помещение предназначенное для обсуждения защищаемой информации
5	Средство защиты от утечки информации по телефонным и другим слаботочным линиям	штука	5 на 1 выделенное помещение	в течение срока действия сертификата соответствия	Помещение предназначенное для обсуждения защищаемой информации

Нормы положенности на приобретение печатного оборудования  
Межрегионального центра защиты информации Управления Федерального  
казначейства по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Термо- переплетчик	штука	1	6	200

Нормы положенности на приобретение оборудования по обеспечению  
безопасности информации, используемого в учебных целях Пилотным  
центром защиты информации Управления Федерального казначейства по  
субъекту Российской Федерации\*

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах
1	Аппаратно- программный комплекс шифрования типа «Континент. ЦУС» или эквивалент	штука	1	5
2	Аппаратно- программный комплекс шифрования типа «Континент. КШ» или эквивалент	штука	2	5
3	Программно- аппаратный комплекс «Континент Т-10» или эквивалент	штука	10	5
4	Программно- аппаратный комплекс «Сито» или эквивалент	штука	2	5
5	Устройство «Balabit Shell Control» или эквивалент	штука	1	5

\*для использования в учебном процессе в соответствии с утвержденной  
ЦАФК программой обучения

Нормы положенности на приобретение оборудования для оснащения  
учебного класса Пилотного центра Управления Федерального казначейства  
по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измере- ния	Норма	Срок эксплуа- тации в годах	Примечание
	Рабочая станция	штука	не более 35	5	
	Колонки акустические компьютерные	штука	1	5	
	Система звукоусиления	комплект	1	10	
	Проектор	штука	1	5	
	Комплект из доски интерактивной настенной и проектора	комплект	1	5	
	Комплект оборудования для аудио- видеоконференцсвязи	комплект	1	5	
	Диктофон	штука	1		
	Фотоаппарат цифровой	штука	1		



Нормы положенности на приобретение оборудования для оснащения  
лекционного класса Пилотного центра Управления Федерального  
казначейства по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица Измере- ния	Норма	Срок эксплуа- тации в годах	Примечание
	Рабочая станция (для преподавателя)	штука	1	5	
	Комплект из доски интерактивной настенной и проектора	комплект	1	5	
	Проектор	штука	1	5	
	Колонки акустические компьютерные	штука	1	5	
	Система виброакустического зашумления	штука	1	3	для выполнения требований к выделенным помещениям при обсуждении секретной информации

Нормы положенности на приобретение оборудования для Пилотного центра  
Управления Федерального казначейства по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица Измере- ния	Норма	Срок эксплуа- тации в годах	Примечание
	Сервер	штука	до 3	5	
	Источник бесперебойного питания	штука	1	5	
	Коммутаторы	общее количес- тво портов	до 70*	5	*из расчета 2 порта на подключаемый ноутбук, рабочую станцию и сервер в компьютерном учебном классе ПЦЗИ

\*рабочая станция - в том числе для обеспечения возможности выхода в Интернет (не менее 1 рабочей станции на 10 слушателей)

Нормы положенности на приобретение средств защиты информации  
ТОФК

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Средство защиты от утечки информации по каналу побочных электромагнитных излучений	штука	1 на АРМ	в течение срока действия сертификата соответствия	АРМ, обрабатываю- щее защищаемую информацию
2	Средство защиты от	штука	1 на АРМ	в течение срока	АРМ, обрабатываю

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
	утечки информации по каналу наводок (фильтры, генераторы линейного зашумления)			действия сертификата соответствия	щее защищаемую информацию
3	Средство защиты от утечки информации по каналу несанкционированного доступа	штука	1 на АРМ	в течение срока действия сертификата соответствия	АРМ, обрабатывающее защищаемую информацию
4	Фильтр сетевой, помехоподавляющий	штука	1 на каждый ввод сети электропитания	в течение срока действия сертификата соответствия	-
5	Средство защиты от утечки информации по акустическому и виброакустическому каналам	штука	2 на защищаемое (выделенное) помещение	в течение срока действия сертификата соответствия	Помещение предназначенное для обсуждения защищаемой информации
6	Средство защиты от утечки информации по телефонным и другим слаботочным линиям	штука	5 на выделенное помещение	в течение срока действия сертификата соответствия	Помещение предназначенное для обсуждения защищаемой информации

Приложение № 11  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ  
на проводные телефонные аппараты**

№ п/п	Наименование должности	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах
1	Руководитель ТОФК	штука	2	5
2	Директор ФКУ «ЦОКР»	штука	2	5
3	Иные должности основного персонала	штука	1 на расчетную численность основного персонала ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов)	5

Приложение № 12  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение внешних жестких дисков**

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах
1	Внешний жесткий диск	штука	1 на отдел ТОФК; 1 на отдел ФКУ «ЦОКР»; 1 на филиал ФКУ «ЦОКР»	3

Приложение № 13  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение мониторов и системных блоков**

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.
1	Монитор	штука	10 на ТОФК с расчетной численностью более 500 чел.;	10 000 ,0
			10 на ФКУ «ЦОКР» 5 на ТОФК с расчетной численностью менее или равной 500 чел.;	
2	Системный блок	штука	5 на филиал ФКУ «ЦОКР»	40 000,0
			10 на ТОФК с расчетной численностью более 500 чел.;	
			10 на ФКУ «ЦОКР» 5 на ТОФК с расчетной численностью менее или равной 500 чел.;	
			5 на филиал ФКУ «ЦОКР»	

Приложение № 14  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение магнитных и оптических носителей информации**

№ п/п	Тип носителя информации	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах
1	Оптический носитель, в т.ч. повышенной плотности	штука	1 на 1 чел. расчетной численности основного персонала ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалов); 400 на ТОФК (ФКУ «ЦОКР»)	1
2	Магнитный носитель дискета	упаковка	2 на ТОФК (ФКУ «ЦОКР» и его филиалы)	1
3	Мобильный носитель информации (флеш-карта)	штука	10 на отдел Управления ТОФК (отдел ФКУ «ЦОКР» и его филиалов); 5 на территориальный отдел ТОФК	3
4	Носитель информации на магнитной ленте	штука	150 на ТОФК (ФКУ «ЦОКР»)	1

Приложение № 15  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**по приобретению материальных запасов по обеспечению**  
**безопасности информации**

Нормы положенности на приобретение средств защиты информации  
ТОФК от несанкционированного доступа

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Электронный замок	штука	на 1 АРМ	в течение срока действия сертификата соответствия	-
2	Электронный замок	штука	1 на сервер	в течение срока действия сертификата соответствия	-

Нормы положенности на приобретение средств защиты информации от  
несанкционированного доступа для Межрегионального центра защиты  
информации УФК по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Средство доверенной загрузки	штука	1 на АРМ	3 или в течение срока действия сертификата соответствия	



Нормы положенности на приобретение программно-аппаратных комплексов обеспечения защиты информации, используемых в учебных целях Пилотным центром защиты информации Управления Федерального казначейства по субъекту Российской Федерации

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Программно-аппаратный комплекс защиты от несанкционированного доступа к информации типа «Соболь» или эквивалент	штука	30	5	по количеству АРМ

Приложение № 16  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ  
на приобретение автотранспортных средств**

В целях упорядочения транспортного обеспечения деятельности ТОФК и ФКУ «ЦОКР» и его филиалов устанавливаются следующие нормы положенности автотранспортных средств:

для нужд ТОФК предельное количество автотранспортных средств устанавливается в размере не более 1 легкового автомобиля на 50 единиц предельной штатной численности ТОФК с округлением в меньшую сторону до ближайшего целого;

для нужд ФКУ «ЦОКР» и его филиалов общее предельное количество автотранспортных средств устанавливается в размере не более 35 легковых автомобилей, 3 пассажирских микроавтобусов, 3 грузовых автомобилей и 3 автобусов.

Предельная стоимость легкового автомобиля устанавливается в размере не более 1 000 000 руб. включительно, при этом максимальная мощность двигателя легкового автомобиля не может превышать 150 лошадиных сил (110.32 кВт) включительно.

Приложение № 17  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ  
на приобретение периодических изданий**

№ п/п	Вид издания	Наименование издания	Норматив количества годовых подписок каждого печатного издания (не более)
1	Газеты	Российская газета	1 годовая подписка на ТОФК (ФКУ «ЦОКР») и каждый территориальный отдел ТОФК
		Финансовая газета	
		Коммерсант дейли	
		Региональное издание	
2	Журналы	Бюджет	3 годовых подписки на ТОФК;
		Бюджетный учет	1 годовая подписка на ФКУ «ЦОКР»
		Финансы	10 годовых подписок на ТОФК с расчетной численностью более 700 чел.;
			1 на ФКУ «ЦОКР»
		Финансовый контроль Вестник Высшего Арбитражного Суда РФ Бюллетень Верховного Суда РФ Научно-исследовательский финансовый институт. Финансовый журнал	5 годовых подписок на ТОФК с расчетной численностью менее или равной 700 чел.
			1 годовая подписка на ТОФК (ФКУ «ЦОКР»)

№ п/п	Вид издания	Наименование издания	Норматив количества годовых подписок каждого печатного издания (не более)
		Вестник финансового университета	
		Финансовый вестник: финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет	3 годовых подписки на ТОФК и 1 годовая подписка на каждый территориальный отдел ТОФК; 1 годовая подписка на ФКУ «ЦОКР»
		Периодическое издание в части бюджетного учета	1 годовая подписка на ТОФК (ФКУ «ЦОКР»)
		Периодическое издание в части кадровых вопросов	

Приложение № 18  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение мебели и отдельных материально-технических**  
**средств**

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
1.	<b>КАБИНЕТ РУКОВОДИТЕЛЯ ТОФК (ДИРЕКТОРА ФКУ «ЦОКР», НАЧАЛЬНИКА ФИЛИАЛА ФКУ «ЦОКР»)</b>					
	<b>Гарнитур кабинетный или набор однотипной мебели:</b>					
	Стол руководителя	штука	1	10	27 000,0	
	Стол приставной	штука	1	10	15 000,0	
	Стол для заседаний	штука	1	10	50 000,0	
	Стол журнальный	штука	1	10	25 000,0	
	Стол для телефонов	штука	1	10	10 000 ,0	
	Шкаф комбинирован ный	штука	1	10	32 000,0	
	Шкаф книжный	штука	1	10	29 000,0	
	Шкаф платяной	штука	1	10	29 000,0	
	<b>Иные предметы:</b>					
	Кресло руководителя	штука	1	5	20 000,0	
	Кресло к столу	штука	2	5	не более	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	приставному				15 000 руб. включит ельно	
	Стулья	штука	18	5	6 000,0	и более при необходи мости
	Набор мягкой мебели	компле кт	1	10	10 000,0	
	Вешалка напольная	штука	1	10	6 000,0	
	Зеркало	штука	1	10	7 000,0	
	Кондиционер	штука	1	5	30 000,0	
	Холодильник	штука	1	10	25 000,0	
	Телевизор	штука	1	10	30 000,0	
	Тумба под телевизор	штука	1	10	15 000,0	
	Графин (кувшин)	штука	1	3	500,0	
	Стаканы	штука	6	3	250,0	
	Портьеры	метр погонн ый	ширина окна х 2	5	4 000,0	на окно
	Тюль	метр погонн ый	ширина окна х 2	5	2 000,0	на окно
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Ковровая дорожка (ковер)	штука	1	10	10 000,0	
	Карта	штука	1	5	5 000,0	
	Лампа настольная	штука	1	5	2 000,0	
	Настольный набор руководителя	компле кт	1	5	7 000,0	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	Часы настенные	штука	1	10	2 000,0	
2.	КАБИНЕТ ЗАМЕСТИТЕЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ТОФК (ЗАМЕСТИТЕЛЯ ДИРЕКТОРА ФКУ «ЦОКР», ЗАМЕСТИТЕЛЯ НАЧАЛЬНИКА ФИЛИАЛА ФКУ «ЦОКР»)					
	Гарнитур кабинетный или набор однотипной мебели:					
	Стол руководителя	штука	1	10	27 000,0	
	Стол приставной	штука	1	10	15 000 ,0	
	Стол для заседаний				40 000,0	
	Стол журнальный	штука	1	10	15 000,0	
	Стол для телефонов	штука	1	10	10 000,0	
	Шкаф комбинирован ный	штука	1	10	20 000,0	
	Шкаф книжный	штука	1	10	17 000,0	
	Шкаф платяной	штука	1	10	19 000,0	
	Иные предметы:					
	Кресло руководителя	штука	1	5	20 000,0	
	Кресло к столу приставному	штука	2	5	15 000,0	
	Стулья	штука	до 12	5	6 000,0	и более при необходи- мости
	Набор мягкой мебели	компле кт	1	10	40 000,0	
	Вешалка напольная	штука	1	10	6 000,0	
	Зеркало	штука	1	10	7 000,0	

№ п/п	Наименование служебных помещений и предметов	Единица измерения	Норматив в количества	Срок эксплуатации в годах	Норматив в цены (не более), руб.	Примечание
	Кондиционер	штука	1	5	3 000,0	
	Холодильник	штука	1	10	20 000,0	
	Телевизор	штука	1	10	20 000,0	
	Тумба под телевизор	штук	1	10	10 000,0	
	Графин (кувшин)	штука	1	3	500,0	
	Стаканы	штука	6	3	250,0	
	Портьеры	метр погонный	ширина окна х 2	5	4 000,0	на окно
	Тюль	метр погонный	ширина окна х 2	5	2 000,0	на окно
	Жалюзи	метр квадратный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Ковровая дорожка (ковер)	штука	1	10	10 000,0	
	Часы настенные	штука	1	10	2 000,0	
	Настольный набор руководителя	комплект	1	5	7 000,0	
	Лампа настольная	штука	1	5	2 000,0	
	Карта	штука	1	5	5 000,0	
3.	КАБИНЕТ НАЧАЛЬНИКА ОТДЕЛА ТОФК (ФКУ «ЦОКР», ФИЛИАЛА ФКУ «ЦОКР»)					
	Гарнитур кабинетный или набор однотипной мебели:					
	Стол руководителя	штука	1	10	10 000,0	
	Стол приставной	штука	1	10	10 000,0	
	Стол для телефонов	штука	1	10	10 000,0	



№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	Шкаф книжный	штука	1	10	10 000,0	
	Шкаф платяной	штука	1	10	10 000,0	
	Иные предметы:					
	Кресло руководителя	штука	1	5	6 000,0	
	Стулья	штука	до 6	5	2 000,0	
	Вешалка напольная	штука	1	10	5 000,0	
	Зеркало	штука	1	10	5 000,0	
	Вентилятор	штука	1	5	4 000,0	
	Кондиционер	штука	1	5	30 000,0	
	Электрический чайник	штука	1	5	3 000,0	
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Часы настенные	штука	1	10	2 000,0	
4.	ПРИЕМНАЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ТОФК (ДИРЕКТОРА ФКУ «ЦОКР», НАЧАЛЬНИКА ФИЛИАЛА ФКУ «ЦОКР»), ЗАМЕСТИТЕЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ТОФК					
	Стол двухтумбовый	штука	не более 3	10	2 000,0	на работника
	Стол для телефонов	штука	не более 3	10	10 000,0	
	Шкаф платяной	штука	1	10	15 000,0	
	Шкаф книжный	штука	не более 3	10	12 000,0	
	Кресло рабочее	штука	не более 3	5	6 000,0	на работника
	Стулья	штука	до 6	5	2 500,0	
	Набор мягкой мебели	компле кт	1	10	50 000,0	
	Вешалка	штука	1	10	5 000,0	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	напольная					
	Зеркало	штука	1	10	50 000,0	
	Вентилятор	штука	1	5	4 000,0	
	Кондиционер	штука	1	5	30 000,0	
	Холодильник	штука	1	10	25 000,0	
	Телевизор	штука	1	10	20 000,0	
	Тумба под телевизор	штука	1	10	10 000,0	
	Микроволнова я печь	штука	1	5	5 000,0	
	Электрический чайник	штука	1	5	3 000,0	
	Кофемашина (Кофеварка)	штука	1	5	20 000,0	
	Фильтр для воды настольный	штука	1	3	600,0	
	Графин (кувшин)	штука	2	3	500,0	и более при необходи- мости
	Стаканы	штука	до 12	3	250,0	и более при необходи- мости
	Чайный (кофейный) сервиз	компле кт	2	3	10 000,0	и более при необходи- мости
	Портьеры	метр погонн ый	ширина окна х 2	5	4 000,0	на окно
	Тюль	метр погонн ый	ширина окна х 2	5	2 000,0	на окно
	Жалюзи	метр квadra тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Ковровая дорожка (ковер)	штука	1	10	10 000,0	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	Часы настенные	штука	1	10	2 000,0	
5.	КАБИНЕТЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГРАЖДАНСКИХ СЛУЖАЩИХ, РАБОТНИКОВ ТОФК (РАБОТНИКОВ ФКУ «ЦОКР» И ЕГО ФИЛИАЛОВ)					
	Стол однотумбовый	штука	1	10	6 000,0	
	Стол для компьютера	штука	1	10	6 000,0	по числу АРМ
	Шкаф книжный	штука	1	10	6 000,0	на 3 работни ка
	Шкаф платяной	штука	1	10	6 000,0	на 5 работни ков
	Кресло рабочее	штука	1	5	6 000,0	
	Стулья	штука	1	5	2 000,0	на 1 работни ка
	Вешалка напольная	штука	1	10	4 000,0	на кабинет
	Зеркало	штука	1	10	4 000,0	на кабинет
	Вентилятор	штука	1	5	4 000,0	
	Кондиционер	штука	1	5	30 000,0	
	Электрический чайник	штука	1	5	3 000,0	на кабинет
	Холодильник	штука	1	10	25 000,0	на 10 работ ников
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Микроволнова я печь	штука	не более 2	5	5 000,0	на отдел
	Часы настенные	штука	1	10	700,0	на кабинет
6.	КОМПЬЮТЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ КЛАСС ПИЛОТНОГО ЦЕНТРА УФК ПО СУБЪЕКТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ					
	Стол для компьютера	штука	30	10	6 000,0	и более при необходи мости

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	Кресло рабочее	штука	40	5	6 000,0	и более при необходи- мости
	Шкаф платяной	штука	6	10	6 000,0	и более при необходи- мости
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Зеркало	штука	1	10	4 000,0	
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
	Стенд информационн ый	штука	3	5	3 000,0	и более при необходи- мости
	Кулер для холодной и горячей воды	штука	1	5	8 000,0	
7.	ЛЕКЦИОННЫЙ УЧЕБНЫЙ КЛАСС ПИЛОТНОГО ЦЕНТРА ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ УФК ПО СУБЪЕКТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ*					
	Стол однотумбовый	штука	1	10	6 000,0	
	Стол аудиторный	штука	20	10	5 000,0	и более при необходи- мости
	Стулья	штука	40	5	2 000,0	и более при необходи- мости
	Шкаф книжный	штука	6	10	6 000,0	и более при необходи- мости
	Шкаф платяной	штука	6	10	6 000,0	и более при необходи- мости
	Доска магнитно- маркерная (флипчарт) на	штука	1	5	9 000,0	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	стойке					
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Зеркало	штука	1	10	4 000,0	
	Кондиционер	штука	2	5	30 000,0	
	Экран для проектора	штука	1	5	4 000,0	
	Часы настенные	штука	1	5	700,0	
	Указка лазерная	штука	1	5	2 000,0	
	Телевизор	штука	1	10	40 000,0	
	Тумба под телевизор	штука	1	10	6 000,0	
	Стенд информационн ый	штука	3	5	3 000,0	и более при необходи- мости
	Кулер для холодной и горячей воды	штука	1	5	8 000,0	
8.	СЕРВЕРНАЯ					
	Система кондициониро вания	штука	2	3	-	
	Стеллаж стационарный	штука	4	10	8 000,0	и более при необходи- мости
9.	ЗАЛ ПРИЕМА ДЕЛЕГАЦИЙ (КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ) ТОФК					
	Стол	штука	до 1	10	100 000,0	
	Стул	штука	до 20	10	1 500,0	и более при необходи- мости
	Шкаф комбинирован ный	штука	1	10	10 000,0	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	Тумба напольная	штука	2	10	6 000,0	и более при необходи мости
	Телевизор	штука	1	10	80 000,0	и более при необходи мости
	Портьеры	метр погонн ый	ширина окна х 2	5	4 000,0	на окно
	Тюль	метр погонн ый	ширина окна х 2	5	2 000,0	на окно
	Жалюзи	метр квadra тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Ковровая дорожка (ковер)	штука	1	10	10 000,0	
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
10.	УЧЕБНЫЙ КЛАСС ТОФК					
	Стол однотумбовый	штука	1	10	6 000,0	
	Стол аудиторный	штука	до 15	10	5 000,0	и более при необходи мости
	Стулья	штука	до 40	5	2 000,0	и более при необходи мости
	Шкаф книжный	штука	до 5	10	6 000,0	
	Доска магнитно- маркерная (флипчарт)	штука	1 - 2	5	9 000,0	
	Кондиционер	штука	1	5	30 000,0	
	Жалюзи	метр квadra	площадь окна х	5	1 000,0	на окно

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
		тный	1.2			
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
11.	АКТОВЫЙ ЗАЛ					
	Стол президиума	штука	3 - 4	10	100 000,0	
	Стулья	штука	25 - 50	10	2 000,0	и более в зависимости от площади помещения
	Телевизор	штука	2	10	50 000,0	
	Портьеры	метр погонн ый	ширина окна x 2	5	40 000,0	на окно
	Тюль	метр погонн ый	ширина окна x 2	5	2 000,0	на окно
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна x 1.2	5	1 000,0	на окно
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
12.	АРХИВ					
	Стол однотумбовый	штука	1	10	4 000,0	
	Стулья	штука	3	5	1 500,0	
	Стеллаж стационарный	штука	4	10	8 000,0	и более при необходи- мости
	Шкаф металлический	штука	2	10	10 000,0	и более при необходи- мости
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
13.	СКЛАД ИНВЕНТАРЯ, КАНЦЕЛЯРСКИХ, ХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ПРОЧИХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ					
	Стол производ-	штука	1	10	4 000,0	

№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	ственный					
	Стулья	штука	3	5	1 500,0	
	Стеллаж стационарный	штука	8	10	8 000,0	и более при необходи- мости
14.	КОНТРОЛЬНО ПРОПУСКНОЙ ПУНКТ					
	Стол двухтумбовый	штука	1	10	2 000,0	
	Система контроля доступа	штука	1	10	-	
	Стулья	штука	2	5	2 000,0	
	Аппарат для чистки обуви	штука	1	5	32 000,0	
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
15.	КОМНАТА ВОДИТЕЛЬСКОГО СОСТАВА					
	Стол однотумбовый	штука	1	10	4 000,0	
	Стулья	штука	9	5	1 500,0	
	Телевизор	штука	1	10	8 000,0	
	Тумба под телевизор	штука	1	10	5 000,0	
	Вешалка настенная	штука	1	10	2 000,0	
	Зеркало	штука	1	10	2 000,0	
	Электрический чайник	штука	1	5	1 500,0	
	Жалюзи	метр квадра тный	площадь окна х 1.2	5	1 000,0	на окно
	Часы настенные	штука	1	5	2 000,0	
16.	ГАРАЖ					
	Стол однотумбовый	штука	1	10	2 000,0	
	Стулья	штука	2	10	1 500,0	



№ п/ п	Наименование служебных помещений и предметов	Едини ца измере ния	Нормати в количест ва	Срок эксплуа- тации в годах	Нормати в цены (не более), руб.	Примечание
	Стеллаж стационарный	штука	3	10	6 000,0	и более при необходи- мости
17.	КЛАДОВАЯ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ					
	Стеллаж стационарный	штука	2	10	6 000,0	

\*до 2 учебных лекционных классов Пилотного центра УФК по субъекту Российской Федерации

**Примечание:**

Сроки службы мебели, не вошедшей в настоящее Приложение, но находящейся в эксплуатации, исчисляются применительно к аналогичным типам мебели и отдельных материально-технических средств в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Приложение № 19  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение устройств уничтожения служебных документов и**  
**документов ограниченного доступа**

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Срок эксплуатации в годах	Примечание
1	Шредер	штука	10	15 000,0	5	-
2	Бумаго- уничтожи- тельная машина	штука	5	15 000,0	5	Размер сечки не более 2.5 мм; для уничтоже- ния документов ограничен- ного доступа

Приложение № 20  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение оборудования для хранения документов, содержащих**  
**сведения ограниченного доступа**

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Примечание
1	Хранилище	штука	1 на ТОФК	15 000,0	Двухствор- чатый металли- ческий шкаф для хранения архивных документов
			3 для режимно- секретного подразделе- ния	15 000,0	1 сейф для хранения архивных документов; 2 сейфа для хранения документов текущего дело- производ- ства
			3 для органа специальн ой документа льной связи	15 000,0	1 сейф для хранения архивных документов; 2 сейфа для хранения документов текущего

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Примечание
					дело- производ- ства
			3 для отдела мобилизац ионной подготовк и	15 000,0	1 сейф для хранения архивных документов, 2 сейфа для хранения документов текущего дело- производ- ства
2	Многоячеечный сейф	штука	1 на режимный кабинет	15 000,0	Для хранения сотовых телефонов и ключей от кабинетов
3	Сейф	штука	10	15 000,0	Для руководи- теля ТОФК (Директора ФКУ «ЦОКР», Начальника ФКУ «ЦОКР»), Замести- телей руководи- теля ТФОК (Замести- телей директора ФКУ «ЦОКР»)
4	Многоячеечный сейф	штука	1 на режимный	15 000,0	Для хранения

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Примечание
			кабинет		документов исполнителе й на местах

Приложение № 21  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение устройств опечатывания, расходных материалов к**  
**ним и устройств хранения**

№ п/п	Наименование оборудования	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Срок эксплуатаци и в годах	Норматив количества расходных материалов (не более)
1	Устройство для опечатывания помещения	штука	1 на помещение, подлежащее вскрытию	10	1
2	Номерная металлическая печать	штука	2 на расчетную численность основного персонала ТОФК	10	-
3	Мастичная печать	штука	200	-	-
4	Устройство для хранения ТМ идентификато ров, ключей ЭП и ключей от кабинетов	штука	3 на расчетную численность основного персонала ТОФК и не более 3 на режимное помещение		-

Приложение № 22  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение канцелярских товаров и канцелярских**  
**принадлежностей на 1 сотрудника основного персонала ТОФК, ФКУ**  
**«ЦОКР» и его филиалов**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Периодичность получения
1	Антистеплер	штука	1	50,0	1 раз в год
2	Батарейки АА	штука	1	50,0	1 раз в год
3	Батарейки ААА	штука	1	35,0	1 раз в год
4	Блок для заметок сменный	штука	1	80,0	1 раз в полгода
5	Блокнот А5 на спирали (не более 50 листов)	штука	1	90,0	1 раз в полгода
6	Дырокол	штука	1	200,0	1 раз в 3 года
7	Зажимы канцелярские 15мм (12 шт.)	упаковка	1	35,0	1 раз в квартал
8	Зажимы канцелярские 19мм (12 шт.)	упаковка	1	45,0	1 раз в квартал
9	Зажимы канцелярские 25мм (12 шт.)	упаковка	1	55,0	1 раз в квартал
10	Зажимы канцелярские 32мм (12 шт.)	упаковка	1	70,0	1 раз в квартал
11	Зажимы канцелярские 41мм (12 шт.)	упаковка	1	110,0	1 раз в квартал

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Периодичность получения
12	Зажимы канцелярские 51мм (12 шт.)	упаковка	1	160,0	1 раз в квартал
13	Закладки с клеевым краем (50 шт.)	упаковка	4	90,0	1 раз в год
14	Карандаш механический	штука	1	30,0	1 раз в полгода
15	Карандаш чернографитовый	штука	6	20,0	1 раз в полгода
16	Клей ПВА	штука	1	20,0	1 раз в год
17	Клей-карандаш	штука	1	45,0	1 раз в полгода
18	Книга учета (96 листов)	штука	1	25,0	1 раз в год
19	Конверты С4 (229мм*322мм,с прямым клапаном ,отрывной полоской и без окна)	штука	1	4,0	1 раз в квартал
20	Корректирующая жидкость	штука	1	40,0	1 раз в год
21	Ластик	штука	2	10,0	1 раз в год
22	Линейка	штука	1	20,0	1 раз в год
23	Лоток для бумаг (горизонтальный/верт икальный)	штука	3	160,0	1 раз в 3 года
24	Маркеры- текстовыделители, 4 цвета	упаковка	1	150,0	1 раз в год
25	Настольный календарь	штука	1	60,0	1 раз в год
26	Нож канцелярский	штука	1	30,0	1 раз в год
27	Ножницы канцелярские	штука	1	60,0	1 раз в 3 года
28	Органайзер	штука	1	120,0	1 раз в 3 года
29	Папка-конверт на молнии	штука	2	25,0	1 раз в год



№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Периодичность получения
30	Папка на резинке	штука	2	40,0	1 раз в год
31	Папка с арочным механизмом тип "Корона"	штука	2	110,0	1 раз в год
32	Папка с завязками	штука	2	8,0	1 раз в год
33	Папка с зажимом	штука	2	50,0	1 раз в полгода
34	Папка-уголок	штука	6	7,0	1 раз в полгода
35	Папка-файл с боковой перфорацией	штука	25	3,0	1 раз в квартал
36	Пластилин	штука	1	50,0	1 раз в год
37	Подставка для блока (90 мм х 90 мм х 90 мм, пластик)	штука	1	50,0	1 раз в 3 года
38	Ручка гелевая	штука	4	19,0	1 раз в год
39	Ручка шариковая	штука	3	10,0	1 раз в квартал
40	Скобы для степлера (1000 шт.)	упаковка	1	80,0	1 раз в квартал
41	Скоросшиватель картонный	штука	5	8,0	1 раз в квартал
42	Скоросшиватель пластиковый	штука	3	15,0	1 раз в квартал
43	Скотч 19 мм	штука	1	25,0	1 раз в полгода
44	Скотч 50 мм	штука	1	50,0	1 раз в полгода
45	Скрепки 25 мм (100 шт.)	упаковка	2	35,0	1 раз в квартал
46	Скрепки 50 мм (100 шт.)	упаковка	1	65,0	1 раз в полгода
47	Скрепочница	штука	1	80,0	1 раз в 3 года
48	Степлер (не более 40 л.)	штука	1	1 100,0	1 раз в 3 года
49	Стержни простые	штука	6	5,0	1 раз в квартал

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Периодичность получения
50	Стержни для карандашей автоматических (толщина грифеля- 0,5мм) (12 шт.)	упаковка	1	40,0	1 раз в квартал
51	Стержни для карандашей автоматических (толщина грифеля- 0,7мм) (12 шт.)	упаковка	1	70.0,0	1 раз в квартал
52	Точилка для карандашей	штука	1	25,0	1 раз в год
53	Бумага А4	упаковка	3	200,0	1 раз в квартал
54	Бумага А3	упаковка	2	470,0	1 раз в год

Приложение № 23  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства  
и Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение хозяйственных принадлежностей**

Хозяйственные товары на 1 работника расчетной численности  
основного персонала ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалов в год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.
1	Салфетки бумажные	упаковка	6	30,0
2	Мыло жидкое для рук	л	3	80,0
3	Бумага туалетная	рулон	12	19,0
4	Мешок для мусорных корзин (30 л)	штука	200	1,0
5	Корзина для бумаг	штука	1 в 5 лет	200,0
6	Вешалка-плечики	штука	1 в 3 года	150,0

Хозяйственные товары на 1 кв. м в год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.
1	Полотно х/б	пачка	0.5	2 000,0
2	Моющее средство	л	0.08	200,0
3	Чистящее средство	рулон	0.06	150,0

## Рабочий инвентарь на 1 дворника ФКУ «ЦОКР» и его филиалов в год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.
1	Лопата штыковая	штука	1	500,0
2	Лопата снеговая	штука	1	500,0
3	Перчатки ПВХ	пара	3	25,0
4	Рукавицы ватные	пара	1	60,0

## Рабочий инвентарь на 1 уборщицу ФКУ «ЦОКР» и его филиалов в год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.
1	Халат	штука	1	600,0
2	Перчатки резиновые	пара	12	40,0
3	Губка для посуды	штука	6	13,0
4	Мешки для мусора 120 л	штука	200	28,0
5	Ведро п/эт	штука	1	90,0
6	Швабра	штука	1	400,0
7	Щетка для пола	штука	1	300,0

Приложение № 24  
к нормативным затратам  
на обеспечение функций  
территориальных органов  
Федерального казначейства и  
Федерального казенного  
учреждения «Центр по  
обеспечению деятельности  
Казначейства России»

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение предметов гражданской обороны на 1 сотрудника**  
**основного персонала ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалов**

№ п/п	Наименование расходных материалов	Норматив количества (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Срок эксплуатации в годах
1	Противогаз фильтрующий гражданский типа ГП-7В и его модификации	1,05 <sup>1</sup>	3 000,0	25
2	Дополнительный патрон типа ДПГ- 1 или ДПГ-3 к противогазу фильтрующему	1 <sup>1</sup>	950,0	25
3	Респиратор типа Р-2, РУ-60М	1 <sup>2</sup>	300,0	26
4	Самоспасатель типа "Феникс", ГЗДК-У	1	2 800,0	5
5	Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты	0,3 <sup>3</sup>	3 500,0	3
6	Индивидуальный противохимический пакет типа ИПП-11	0,3 <sup>3</sup>	135,0	5
7	Индивидуальный перевязочный пакет типа ИПП-1	0,3 <sup>3</sup>	70,0	5

<sup>1</sup> для работников ТОФК (филиалов ФКУ «ЦОКР»), расположенных в пределах границ зон возможного химического заражения,  
<sup>2</sup> для работников ТОФК (филиалов ФКУ «ЦОКР»), расположенных в пределах границ зон возможного радиоактивного  
загрязнения,  
<sup>3</sup> для работников ТОФК (филиалов ФКУ «ЦОКР»), расположенных в пределах границ зон, указанных в подпунктах <sup>1</sup>) и <sup>2</sup>).

**НОРМЫ ПОЛОЖЕННОСТИ**  
**на приобретение средств гражданской обороны ТОФК, ФКУ «ЦОКР» и его филиалов**

№ п/п	Наименование расходных материалов	Норма (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Срок эксплуатации в годах
1	Лестницы спасательные различных модификаций или комплекты спасательного снаряжения	На каждое многоэтажное здание ТОФК и ФКУ "ЦОКР"	13 600,0	25
2	Легкий защитный костюм типа Л-1, КИХ-4	По одному комплекту на каждого химика-разведчика поста радиационного и химического наблюдения	8 000,0	25
3	Коллективная аптечка для защитных сооружений на 100 - 150 чел.	На каждое защитное учреждение (убежище, ПРУ)	2 900,0	3
4	Носилки санитарные в комплекте	По одному комплекту на каждый санитарный пост	1 500,0	25
5	Санитарная сумка со спецукладкой (сумка с набором медикаментов и перевязочных средств)	По одному комплекту на каждый санитарный пост	9 500,0	По сроку годности медикаментов
6	Дозиметр-радиометр типа ДРБП-03; ДКГ-03Д "Грач"; ДКГ-07БС; ДКГ-02У "Орбита М"	По одному прибору на каждый пост радиационного и химического наблюдения	96 778,0	25

№ п/п	Наименование расходных материалов	Норма (не более)	Норматив цены (не более), руб.	Срок эксплуатации в годах
7	Комплект индивидуальных дозиметров типа ИД-02 (ДДНТ-02), ДВГ-02Т, ИД-1	По одному комплекту на каждый пост радиационного и химического наблюдения	17 500,0	25
8	Прибор химической разведки типа ВПХР, МПХР, ПХР-МВ	По одному прибору на каждый пост радиационного и химического наблюдения	11 700,0	25
9	Индикаторная трубка типа ИТ-44 (с красным кольцом и точкой)	По 20 штук на каждый прибор химической разведки	900,0	3
10	Индикаторная трубка типа ИТ-45 (с желтым кольцом)	По 10 штук на каждый прибор химической разведки	850,0	8
11	Индикаторная трубка типа ИТ-36 (с тремя зелеными кольцами)	По 10 штук на каждый прибор химической разведки	850,0	6