



Департамент финансов Томской области

П Р И К А З

от 12 мая 2016 года

№ 22

г. Томск

Об утверждении нормативных затрат
на обеспечение функций Департамента финансов Томской области

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 года № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», постановлением Администрации Томской области от 16 декабря 2015 года № 460а «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Томской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», постановлением Администрации Томской области от 30 декабря 2015 года № 489а «Об утверждении правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Томской области, органа управления Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области (включая подведомственные казенные учреждения)»

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций Департамента финансов Томской области согласно приложению к настоящему приказу.
2. Разместить настоящий приказ в единой информационной системе в сфере закупок (www.zakupki.gov.ru) в течение семи рабочих дней со дня принятия.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Губернатора Томской области –
начальник Департамента финансов
Томской области

А.М.Феденёв

Нормативные затраты
на обеспечение функций Департамента финансов Томской области

1. Общие положения

Настоящее приложение определяет нормативные затраты на обеспечение функций Департамента финансов Томской области (далее – нормативные затраты).

Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупок при формировании плана закупок и плана-графика закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Департамента финансов Томской области.

Затраты, не включенные в настоящий документ, определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объема лимитов бюджетных обязательств, доведенных Департаменту финансов Томской области на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения областного бюджета.

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

Департамент финансов Томской области утверждает и утверждает следующие нормативы:

1) количества абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи;

2) цены услуг подвижной связи с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 1 к Методике определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Томской области, органа управления Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области (включая подведомственные

казенные учреждения), утвержденной постановлением Администрации Томской области от 30.12.2015 № 489а (далее - Методика);

- 3) количества SIM-карт;
- 4) цены и количества принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);
- 5) количества и цены средств подвижной связи с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 1 к Методике;
- 6) количества и цены планшетных компьютеров;
- 7) количества и цены носителей информации;
- 8) количества и цены расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники);
- 9) перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
- 10) количества и цены транспортных средств с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 2 к Методике;
- 11) количества и цены мебели;
- 12) количества и цены канцелярских принадлежностей;
- 13) количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
- 14) количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;
- 15) иных товаров и услуг.

2. Определение нормативных затрат

Затраты на информационно-коммуникационные технологии ($Z_{икт}$) (далее - ИКТ) включают в себя:

$Z_{ув}$ - затраты на услуги связи;

$Z_{си}$ - затраты на содержание имущества;

$Z_{пр}$ - затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества;

$Z_{ос}$ - затраты на приобретение основных средств;

$Z_{мз}$ - затраты на приобретение материальных запасов в сфере информационно-коммуникационных технологий (далее - ИКТ).

$Z_{\text{прз}}$ – прочие затраты

Затраты на услуги связи

Затраты на услуги связи ($Z_{\text{усл}}$) включают в себя:

$Z_{\text{аб}}$ - затраты на абонентскую плату;

$Z_{\text{лов}}$ - затраты на временную оплату местных, международных телефонных соединений;

$Z_{\text{сот}}$ - затраты на оплату услуг подвижной связи;

$Z_{\text{инт}}$ - затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет) и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров;

$Z_{\text{и}}$ - затраты на передачу данных с использованием сети Интернет и услуг интернет-провайдеров;

$Z_{\text{цп}}$ – затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений;

$Z_{\text{пр}}$ - затраты на оплату иных услуг в сфере информационно-коммуникационных технологий.

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

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

где:

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

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

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

2. Затраты на временную оплату местных, международных телефонных соединений ($Z_{\text{лов}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^k Q_{g,m} \times S_{g,m} \times P_{g,m} \times N_{g,m} + \sum_{i=1}^n Q_{i,mg} \times S_{i,mg} \times P_{i,mg} \times N_{i,mg} + \sum_{j=1}^m Q_{j,mn} \times S_{j,mn} \times P_{j,mn} \times N_{j,mn}$$

где:

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

$S_{g,m}$

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

$P_{g,m}$

- цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

$N_{g,m}$

- количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;

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

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

$P_{i,mg}$ - цена минуты разговора при междугородных телефонных соединениях по i-му тарифу;

$N_{i,mg}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородной телефонной связи по i-му тарифу;

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

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

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

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

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

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

где:

$Q_{i,cot}$ - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i-й должности и применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и расходов на услуги подвижной связи (далее - нормативы обеспечения средствами связи) в соответствии с нормативами;

$P_{i,cot}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами;

$N_{i,cot}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений ($Z_{цп}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{цп} = \sum_{i=1}^n Q_{и,цп} \times P_{и,цп} \times N_{и,цп}, \quad \text{где:}$$

$Q_{и,цп}$ – количество организованных цифровых потоков с i -й абонентской платой;

$P_{и,цп}$ – ежемесячная i -я абонентская плата за цифровой поток;

$N_{и,цп}$ – количество месяцев предоставления услуги с i -й абонентской платой.

7. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{пр}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{пр} = \sum_{i=1}^n P_{и,пр}, \quad \text{где:}$$

$P_{и,пр}$ – цена по i -й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Затраты на содержание имущества

Затраты на содержание имущества ($Z_{си}$) включают в себя:

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

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

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

$Z_{рпм}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, сканеров, многофункциональных устройств и иной оргтехники.

При определении затрат на содержание имущества применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту, нормативам трудозатрат на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном техническом задании на выполнение таких работ.

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

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

где:

$Q_{i\text{ рвт}}$ - фактическое количество i -й вычислительной техники, но не более предельного количества i -й вычислительной техники;

$P_{i\text{ рвт}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 i -ю вычислительную технику в год.

Предельное количество i -й вычислительной техники ($Q_{i\text{ рвт предел}}$) определяется с округлением до целого по формуле:

$$Q_{i\text{ рвт предел}} = \chi_{фчс} \times 0,2 \text{ — для закрытого контура обработки информации;}$$

$$Q_{i\text{ рвт предел}} = \chi_{фчс} \times 1 \text{ — для открытого контура обработки информации;}$$

где $Ч_{\text{факт}}$ - фактическая численность служащих.

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

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

где:

$Q_{i \text{ лвс}}$ - количество устройств локальных вычислительных сетей i -го вида;

$P_{i \text{ лвс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства локальных вычислительных сетей i -го вида в год.

10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ сбп}}$ - количество модулей бесперебойного питания i -го вида;

$P_{i \text{ сбп}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного модуля бесперебойного питания i -го вида в год.

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

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

где:

$Q_{i\text{ рпм}}$ - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники в соответствии с нормативами;

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

(При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 8-11 настоящих Нормативных затрат, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ).

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

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, содержание имущества ($Z_{\text{пр}}$), включают в себя:

$Z_{\text{спо}}$ - затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (нейсключительных) лицензий на использование программного обеспечения;

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

$Z_{\text{нп}}$ - затраты на приобретение простых (нейсключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации;

$Z_{\text{м}}$ – затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования.

12. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (нейсключительных) лицензий на использование программного обеспечения ($Z_{\text{спо}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{спо}} = Z_{\text{спс}} + Z_{\text{спл}},$$

где:

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

$$Z_{\text{сспс}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ сспс}},$$

где $P_{i \text{ сспс}}$ - цена сопровождения i -й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем;

2) $Z_{\text{сипп}}$ - затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения, которые определяются по формуле:

$$Z_{\text{сипп}} = \sum_{g=1}^k P_{g \text{ ипо}} + \sum_{j=1}^m P_{j \text{ ппл}},$$

где:

$P_{g \text{ ипо}}$ - цена сопровождения g -го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g -го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g -го иного программного обеспечения;

$P_{j \text{ ппл}}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j -е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.

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

13. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации ($Z_{\text{оби}}$), определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{оби}} = Z_{\text{ат}} + Z_{\text{нп}}, \quad \text{где:}$$

$Z_{\text{ат}}$ – затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

$Z_{\text{нп}}$ – затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

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

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

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

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

15. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования определяются по формуле:

$$Z_{\text{м}} = \sum_{i=1}^m Q_{i \text{ м}} \times P_{i \text{ м}},$$

где:

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

$P_{i,m}$ - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки одной единицы i -го оборудования.

Затраты на приобретение основных средств

Затраты на приобретение основных средств (Z_{oc}) включают в себя:

$Z_{рст}$ - затраты на приобретение рабочих станций;

$Z_{пм}$ - затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

$Z_{проег}$ - затраты на приобретение средств подвижной связи;

$Z_{мон}$ - затраты на приобретение системных блоков, мониторов, клавиатур, манипуляторов-мышь;

$Z_{прпк}$ - затраты на приобретение планшетных компьютеров;

$Z_{ноут}$ - затраты на приобретение ноутбуков;

$Z_{обин}$ - затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации.

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

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

где:

$Q_{i,рст\ предел}$ – предельное количество рабочих станций по i -й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i -й должности;

$P_{i,рст}$ – цена приобретения одной рабочей станции по i -й должности.

Предельное количество рабочих станций по i -й должности ($Q_{i,рст\ предел}$) определяется по формулам:

$Q_{i,рст\ предел} = Ч_{фчс} \times 0,2$ – для закрытого контура обработки информации;

$Q_{i,рст\ предел} = Ч_{фчс} \times 1$ – для открытого контура обработки информации, где:

$Ч_{\text{фис}}$ – фактическая численность служащих.

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

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

где:

$Q_{i\text{пм порог}}$ - количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами;

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

Периодичность приобретения принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) определяется максимальным сроком полезного использования.

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

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

где:

$Q_{i\text{прсот}}$ - количество средств подвижной связи по i -й должности в соответствии с нормативами;

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

Периодичность приобретения средств связи определяется максимальным сроком полезного использования и составляет 5 лет.

19. Затраты на приобретение системных блоков, мониторов, клавиатур, манипуляторов-мышь ($Z_{\text{мон}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ мон}}$ - количество системных блоков, мониторов, клавиатур, манипуляторов-мышь, акустических систем, веб- камер, источников бесперебойного питания в соответствии с нормативами;

$P_{i \text{ мон}}$ - цена одного системного блока, монитора, клавиатуры, манипулятора-мышь, акустической системы, веб - камеры, источника бесперебойного питания в соответствии с нормативами.

20. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ($Z_{\text{прлк}}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{прлк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прлк}} \times P_{i \text{ прлк}}, \quad \text{где:}$$

$Q_{i \text{ прлк}}$ – количество планшетных компьютеров по i-й должности в соответствии с нормативами;

$P_{i \text{ прлк}}$ – цена одного планшетного компьютера по i-й должности в соответствии с нормативами.

1.4.6. Затраты на приобретение ноутбуков ($Z_{\text{сб}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i,сб}$ - количество ноутбуков, в соответствии с нормативами;

$P_{i,сб}$ - цена одного ноутбуков, в соответствии с нормативами.

21. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{обин}$) определяются по следующей формуле:

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

где:

$Q_{i,обин}$ – количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{i,обин}$ – цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации.

Затраты на приобретение материальных запасов в сфере ИКТ

Затраты на приобретение материальных запасов в сфере ИКТ включают в себя:

$Z_{мон}$ - затраты на приобретение мониторов;

$Z_{сб}$ - затраты на приобретение системных блоков;

$Z_{дтв}$ - затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники;

$Z_{мн}$ - затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации;

$Z_{дсо}$ - затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, сканеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники;

22. Затраты на приобретение мониторов ($Z_{мон}$) определяются по следующей формуле:

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

где:

$Q_{i, \text{мон}}$ – количество мониторов для i -й должности;

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

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

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

где:

$Q_{i, \text{сб}}$ – количество i -х системных блоков;

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

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

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

где:

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

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

25. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации (Z_{MH}) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{MH}}$ - количество носителей информации по i -й должности в соответствии с нормативами;

$P_{i\text{MH}}$ - цена 1 единицы носителя информации по i -й должности, в соответствии с нормативами.

26. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{\text{дсо}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дсо}} = Z_{\text{рм}} + Z_{\text{зп}},$$

где:

1) $Z_{\text{рм}}$ - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники, которые определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{рм}}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами;

$N_{i\text{рм}}$ - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и

копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами;

$P_{i,pm}$ - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами;

2) $Z_{зп}$ - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники, которые определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i,зп}$ - количество i -х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники;

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

3. Прочие затраты

(в том числе затраты на закупку товаров, работ и услуг в целях оказания государственных услуг (выполнения работ) и реализации государственных функций)

Прочие затраты (в том числе затраты на закупку товаров, работ и услуг в целях оказания государственных услуг (выполнения работ) и реализации государственных функций) включают в себя:

$Z_{ус}$ - затраты на услуги связи;

$Z_{ком}$ - затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями;

$Z_{км}$ - затраты на коммунальные услуги;

$Z_{торбо}$ - затраты на техническое обслуживание и ремонт бытового оборудования;

$Z_{ар}$ - затраты на аренду помещений;

$Z_{сл}$ - затраты на содержание и техническое обслуживание помещений;

$Z_{\text{торгс}}$ - Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств;

$Z_{\text{ио}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования - систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем видеонаблюдения;

$Z_{\text{т}}$ - затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий;

$Z_{\text{дисп}}$ - затраты на проведение диспансеризации служащих;

$Z_{\text{охр}}$ - затраты на оплату услуг охраны;

$Z_{\text{осаго}}$ - затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;

$Z_{\text{пмеб}}$ - затраты на приобретение мебели;

$Z_{\text{ск}}$ - затраты на приобретение систем кондиционирования;

$Z_{\text{мз}}^{\text{акз}}$ - затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;

$Z_{\text{кр}}$ - затраты на капитальный ремонт государственного имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации;

$Z_{\text{еркр}}$ - затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта;

$Z_{\text{рид}}$ - затраты на разработку проектной документации;

$Z_{\text{дно}}$ - затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации;

$C_{\text{гс}}$ - затраты на обязательное государственное страхование служащих.

27. Затраты на услуги связи ($Z_{\text{усл}}^{\text{акз}}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{усл}}^{\text{акз}} = Z_{\text{п}} + Z_{\text{сс}},$$

где:

- Z_n – затраты на оплату услуг почтовой связи;
 Z_{cc} – затраты на оплату услуг специальной связи.
 1) Z_n определяются по следующей формуле:

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

где:

- $Q_{i,n}$ – количество i -х почтовых отправлений в год;
 $P_{i,n}$ – цена одного i -го почтового отправления.
 2) Z_{cc} определяются по следующей формуле:

$$Z_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc},$$

где:

- Q_{cc} – количество листов (пакетов) исходящей информации в год;
 P_{cc} – цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

28. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями ($Z_{кр}$), определяются по формуле:

$$Z_{кр} = Z_{проезд} + Z_{найм},$$

где:

- 1) $Z_{проезд}$ – затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно, которые определяются по формуле:

$$З_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ проезд}} \times P_{i \text{ проезд}} \times 2,$$

где:

$Q_{i \text{ проезд}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования;

$P_{i \text{ проезд}}$ - цена проезда по i-му направлению командирования с учетом требований постановления Администрации Томской области от 18.04.2012 № 141а «Об утверждении Положения о порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками лиц, замещающих государственные должности Томской области в штате Администрации Томской области», постановления Губернатора Томской области от 23.09.2011 № 86 «Об утверждении положения о командировании государственных гражданских служащих Томской области», постановления Администрации Томской области от 10.12.2015 № 449а «О порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками работников областных государственных учреждений, а также работников Администрации Томской области, исполнительных органов государственной власти Томской области, иных государственных органов Томской области, не являющихся государственными гражданскими служащими Томской области»;

2) $З_{\text{найм}}$ - затраты по договору найма жилого помещения на период командирования, которые определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ найм}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования;

$P_{i \text{ найм}}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований постановления Администрации Томской области от 18.04.2012 № 141а «Об утверждении Положения о порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками лиц, замещающих государственные должности Томской области в штате Администрации Томской области», постановления Губернатора Томской области от 23.09.2011 № 86 «Об утверждении положения о командировании государственных гражданских служащих Томской области», постановления

Администрации Томской области от 10.12.2015 № 449а «О порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками работников областных государственных учреждений, а также работников Администрации Томской области, исполнительных органов государственной власти Томской области, иных государственных органов Томской области, не являющихся государственными служащими гражданами Томской области»;

$N_{i \text{ найм}}$ - количество суток нахождения в командировке по i -му направлению командирования.

29. Затраты на коммунальные услуги ($Z_{\text{ком}}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{гв}} + Z_{\text{хв}},$$

где:

$Z_{\text{эс}}$ – затраты на электроснабжение;

$Z_{\text{тс}}$ – затраты на теплоснабжение;

$Z_{\text{гв}}$ – затраты на горячее водоснабжение;

$Z_{\text{хв}}$ – затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

1) $Z_{\text{эс}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{эс}} = \sum_{i=1}^n T_{i \text{ эс}} \times \Pi_{i \text{ эс}},$$

где:

$T_{i \text{ эс}}$ – i -й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа);

$\Pi_{i \text{ эс}}$ – расчетная потребность электроэнергии в год по i -му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа).

2) $Z_{\text{тс}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{тс}} = \Pi_{\text{топл}} \times T_{\text{тс}},$$

где:

$\Pi_{\text{топл}}$ – расчетная потребность в теплоэнергии на отопление зданий, помещений и сооружений;

$T_{\text{тс}}$ – регулируемый тариф на теплоснабжение.

3) $Z_{\text{гв}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{гв}} = \Pi_{\text{гв}} \times T_{\text{гв}},$$

где:

$\Pi_{\text{гв}}$ – расчетная потребность в горячей воде;

$T_{\text{гв}}$ – регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

4) $Z_{\text{хв}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{хв}} = \Pi_{\text{хв}} \times T_{\text{хв}} + \Pi_{\text{во}} \times T_{\text{во}},$$

где:

$\Pi_{\text{хв}}$ – расчетная потребность в холодном водоснабжении;

$T_{\text{хв}}$ – регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

$\Pi_{\text{во}}$ – расчетная потребность в водоотведении;

$T_{\text{во}}$ – регулируемый тариф на водоотведение.

30. Затраты на техническое обслуживание и регламентно – профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

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

$$Z_{\text{ап}} = \sum_{i=1}^n \text{Ч}_{i\text{ап}} \times S \times P_{i\text{ап}} \times N_{i\text{ап}},$$

где:

$Ч_{i,ap}$ – численность работников, размещаемых на арендуемой площади;

S – площадь арендуемого помещения;

$P_{i,ap}$ – цена ежемесячной аренды за один кв. метр i -й арендуемой площади;

$N_{i,ap}$ – количество месяцев аренды i -й арендуемой площади.

32. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ($Z_{сп}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{сп} = Z_{тр} + Z_{эз} + Z_{аутп} + Z_{тбо} + Z_{внsv} + Z_{внсп} + Z_{итп} + Z_{азз},$$

где:

$Z_{тр}$ – затраты на проведение текущего ремонта помещения;

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

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

$Z_{тбо}$ – затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

$Z_{внsv}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$Z_{внсп}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;

$Z_{итп}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;

$Z_{азз}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электротрощитовых) административного здания (помещения).

1) $Z_{тр}$ определяются исходя из установленной государственной органом Томской области нормы проведения ремонта, но не реже одного раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 N 312, по следующей формуле:

$$Z_{\text{тр}} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{тр}} \times P_{i\text{тр}},$$

где:

$S_{i\text{тр}}$ – площадь i -го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

$P_{i\text{тр}}$ – цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i -го здания.

2) $Z_{\text{эз}}$ определяются по следующей формуле:

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

где:

$S_{i\text{эз}}$ – площадь закреплённой i -й прилегающей территории;

$P_{i\text{эз}}$ – цена содержания i -й прилегающей территории в месяц в расчёте на 1 кв. метр площади;

$N_{i\text{эз}}$ – количество месяцев содержания i -й прилегающей территории в очередном финансовом году.

3) $Z_{\text{аутп}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{аутп}} = \sum_{i=1}^n S_{i\text{аутп}} \times P_{i\text{аутп}} \times N_{i\text{аутп}}, \quad \text{где:}$$

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

$P_{i\text{аутп}}$ – цена услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц;

$N_{i\text{аутп}}$ – количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц.

4) $Z_{\text{тоо}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{тбо}} = Q_{\text{тбо}} \times P_{\text{тбо}}, \quad \text{где:}$$

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

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

5) $Z_{\text{внсв}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{внсв}} = S_{\text{внсв}} \times P_{\text{внсв}}, \quad \text{где:}$$

$S_{\text{внсв}}$ – площадь административных помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

$P_{\text{внсв}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

6) $Z_{\text{внсп}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{внсп}} = S_{\text{внсп}} \times P_{\text{внсп}}, \quad \text{где:}$$

$S_{\text{внсп}}$ – площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

$P_{\text{внсп}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

7) $Z_{\text{итп}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{итп}} = S_{\text{итп}} \times P_{\text{итп}}, \quad \text{где:}$$

$S_{итп}$ – площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;
 $P_{итп}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

8) $Z_{азз}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{азз} = \sum_{i=1}^n P_{i\ азз} \times Q_{i\ азз}, \quad \text{где:}$$

$P_{i\ азз}$ – стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);
 $Q_{i\ азз}$ – количество i-го оборудования.

33. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств ($Z_{тортс}$) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

34. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования - систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем видеонаблюдения ($Z_{ио}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{ио} + Z_{скив} + Z_{спс} + Z_{скуд} + Z_{свн}, \quad \text{где:}$$

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

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

$Z_{скуд}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления

доступом;

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

1) $Z_{\text{сквн}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{сквн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сквн}} \times P_{i \text{ сквн}}, \quad \text{где:}$$

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

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

2) $Z_{\text{спс}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{спс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ спс}} \times P_{i \text{ спс}}, \quad \text{где:}$$

$Q_{i \text{ спс}}$ – количество i -х извещателей пожарной сигнализации;

$P_{i \text{ спс}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го извещателя в год.

3) $Z_{\text{скул}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{скул}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ скул}} \times P_{i \text{ скул}}, \quad \text{где:}$$

$Q_{i \text{ скул}}$ – количество i -х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

$P_{i \text{ скул}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта одного устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

4) $Z_{\text{свн}}$ определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{свн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ свн}} \times P_{i \text{ свн}}, \quad \text{где:}$$

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

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

35. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий ($Z_{\text{т}}$), определяются по формуле:

$$Z_{\text{т}} = Z_{\text{ж}} + Z_{\text{пу}},$$

где:

1) $Z_{\text{ж}}$ - затраты на приобретение спецжурналов, которые определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ ж}}$ - количество приобретаемых i -х спецжурналов;

$P_{i \text{ ж}}$ - цена 1 i -го спецжурнала;

2) $Z_{\text{пу}}$ - затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, статистической информации, а также подачу объявлений в печатные издания, определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

36. Затраты на проведение диспансеризации служащих ($Z_{\text{дисп}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{дисп}} = Ч_{\text{ж}} \times Р_{\text{ж}} + Ч_{\text{ж}40} \times Р_{\text{ж}40} + Ч_{\text{м}} \times Р_{\text{м}} + Ч_{\text{м}40} \times Р_{\text{м}40},$$

где:

$Ч_{\text{ж}}$ – численность женщин, младше 40 лет, подлежащих диспансеризации;

$Ч_{\text{ж}40}$ - численность женщин, старше 40 лет, подлежащих диспансеризации;

$Ч_{\text{м}}$ - численность мужчин, младше 40 лет, подлежащих диспансеризации;

$Ч_{\text{м}40}$ - численность мужчин, старше 40 лет, подлежащих диспансеризации;

$Р_{\text{ж}}$ - цена проведения диспансеризации соответствующей категории;

$Р_{\text{ж}40}$ - цена проведения диспансеризации соответствующей категории;

$Р_{\text{м}}$ - цена проведения диспансеризации соответствующей категории;

$Р_{\text{м}40}$ - цена проведения диспансеризации соответствующей категории.

Объем лабораторных и функциональных исследований при прохождении диспансеризации определяется в соответствии с приказом Минздравооцразвития РФ от 14.12.2009 N 984н "Об утверждении Порядка прохождения диспансеризации гражданами служащими Российской Федерации и муниципальными служащими, перечня заболеваний, препятствующих поступлению на государственную службу гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее прохождению, а также формы заключения медицинского учреждения".

37. Затраты на оплату услуг охраны ($Z_{\text{охр}}$) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{охр}} = Q_{\text{час}} \times Р_{\text{час}} + N_{\text{по}} \times Р_{\text{по}},$$

где:

$Q_{\text{час}}$ – количество часов оказания услуг физической охраны в расчетном периоде, при 11 часовом рабочем дне и 5 дневной рабочей неделе;

$Р_{\text{час}}$ – цена одного часа оказания услуг физической охраны;

$N_{\text{по}}$ – количество месяцев оказания услуг пультовой охраны в расчетном периоде;

$Р_{\text{по}}$ – цена оказания услуг пультовой охраны.

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

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n TБ_i \times KТ_i \times KBM_i \times KO_i \times KM_i \times KC_i \times KN_i \times КП_{pi}, \quad \text{где:}$$

$TБ_i$ – предельный размер базовой ставки страхового тарифа по i -му транспортному средству;

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

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

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

KM_i – коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик i -го транспортного средства;

KC_i – коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования i -го транспортного средства;

KN_i – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25 апреля 2002 года № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

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

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

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

где:

$Q_{i \text{ пмеб}}$ – количество i -х предметов мебели в соответствии с нормативами;

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

40. Затраты на приобретение систем кондиционирования ($Z_{\text{ск}}$) определяются по следующей формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ с}}$ – количество i -х систем кондиционирования;

$P_{i \text{ с}}$ – цена одной системы кондиционирования.

41. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($Z_{\text{МЗ}}^{\text{акз}}$), определяются по формуле:

$$Z_{\text{МЗ}}^{\text{акз}} = Z_{\text{канц}} + Z_{\text{хл}} + Z_{\text{гсм}} + Z_{\text{зпа}} + Z_{\text{мзго}}$$

где:

1) $Z_{\text{канц}}$ - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей, которые определяются по формуле:

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

где:

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

$Ч_{\text{оп}}$ - фактическая численность служащих;

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

2) $Z_{\text{хп}}$ - затраты на хозяйственные товары и принадлежности определяются по следующей формуле:

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

где:

$P_{i \text{ хп}}$ - цена i -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами;

$Q_{i \text{ хп}}$ - количество i -го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами;

3) $Z_{\text{гсм}}$ - затраты на горюче-смазочные материалы определяются по следующей формуле:

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

где:

$H_{i \text{ гсм}}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега i -го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р;

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

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

4) Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов затрат на приобретение служебного легкового легкового автотранспорта.

5) $Z_{\text{мзго}}$ - затраты на материальные затраты для нужд гражданской обороны определяются по следующей формуле:

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

где:

$P_{i \text{ мзго}}$ – цена i -й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами;

$N_{i \text{ мзго}}$ – количество i -го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на одного работника в год;

$Ч_{\text{оп}}$ – фактическая численность служащих.

42. Затраты на капитальный ремонт государственного имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации ($Z_{\text{кр}}$).

43. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта ($Z_{\text{еркр}}$), определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными государственным органом Томской области, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

44. Затраты на разработку проектной документации ($Z_{\text{рлд}}$) определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

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

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

где:

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

$P_{i, \text{дпо}}$ - цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования, определенная в соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ.

46. Затраты на обязательное государственное страхование служащих ($C_{гс}$) определяется по формуле:

$$C_{гс} = Q_{гс} \times P_{гсп},$$

где:

$Q_{гс}$ – количество служащих, подлежащих страхованию;

$P_{гсп}$ – сумма страховой премии за одного служащего, установленная Законом Томской области от 13.10.2011 N 260-ОЗ "О выплатах по обязательному государственному страхованию государственных гражданских служащих Томской области".