Российская Федерация Иркутская область Братский район Калтукское муниципальное образование Администрация Калтукского сельского поселения Глава администрации

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 24 от 04.04.2016 г.

О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации Калтукского сельского поселения и подведомственных муниципальных учреждений

В соответствии с частью 4 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь ст. 46 Устава Калтукского муниципального образования; -

постановляю:

- 1. Утвердить прилагаемые требования к определению нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов администрации Калтукского сельского поселения и подведомственных учреждений.
- 2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в Информационном бюллетене Калтукского муниципального образования.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Калтукского муниципального образования

А.Ю. Гутенко

Приложение к постановлению главы Калтукского муниципального образования № 24 от 04.04.2016 г.

ТРЕБОВАНИЯ

К ОПРЕДЕЛЕНИЮ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ АДМИНИСТРАЦИИ КАЛТУКСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

- 1. Настоящий документ устанавливает порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов администрации Калтукского сельского поселения и подведомственных учреждений.
- 2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки муниципальных органов и подведомственных казенных учреждений.
- 3. Нормативные затраты, порядок определения которых установлен Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов и подведомственных учреждений, согласно приложению (далее Правила) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта муниципальные органы и подведомственные учреждения определяют их с учетом подпункта 29.2 Правил.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных муниципальным органам и находящимся в их ведении учреждениям как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета.

При определении нормативных затрат муниципальные органы и подведомственные учреждения применяют национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также учитывают регулируемые цены (тарифы) и положения абзаца третьего настоящего пункта.

4. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Правил в формулах используются нормативы цены товаров, работ, услуг, устанавливаемые в соответствии с действующим законодательством.

Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Правил в формулах используются нормативы количества товаров, работ, услуг, исходя из потребности, подтвержденной расчетами, сметами, актами и другими документами, обосновывающими необходимость приобретения.

- 5. Бухгалтерия администрации Калтукского сельского поселения разрабатывает и утверждает индивидуальные (установленные для каждого работника) и (или) коллективные (установленные для нескольких работников) формируемые по категориям или группам должностей (исходя из специфики функций и полномочий муниципальных органов, должностных обязанностей его работников) нормативы:
- 5.1. Количества абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи.
 - 5.2. Цены услуг подвижной связи.
 - 5.3. Количества SIM-карт.
- 5.4. Цены и количества принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).
 - 5.5. Количества и цены средств подвижной связи.
 - 5.6. Количества и цены планшетных компьютеров.
 - 5.7. Количества и цены носителей информации.
- 5.8. Количества и цены расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники).
- 5.9. Перечня периодических печатных изданий и справочной литературы.
 - 5.10. Количества и цены транспортных средств.
 - 5.11. Количества и цены мебели.
 - 5.12. Количества и цены канцелярских принадлежностей.
 - 5.13. Количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей.
- 5.14. Количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны.
 - 5.15. Иных товаров и услуг.
- 6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у муниципальных органов и подведомственных казенных учреждений.
- 7. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Приложение к требованиям к определению нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов администрации Калтукского сельского поселения и подведомственных учреждений

ПРАВИЛА

ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ АДМИНИСТРАЦИИ КАЛТУКСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ И ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

1. Затраты на абонентскую плату (3_{a6}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathbf{a}\mathbf{\delta}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i\,\mathbf{a}\mathbf{\delta}} \times \mathbf{H}_{i\,\mathbf{a}\mathbf{\delta}} \times \mathbf{N}_{i\,\mathbf{a}\mathbf{\delta}},$$

где:

 Q_{ia6} - 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;

 \mathbf{H}_{ia6} - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

 $N_{_{ia6}}$ - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений (3_{пов}) определяются по формуле:

$$\begin{split} \boldsymbol{3}_{\text{\tiny{IIOB}}} &= \sum_{g=1}^k \boldsymbol{Q}_{\text{\tiny{gM}}} \times \boldsymbol{S}_{\text{\tiny{gM}}} \times \boldsymbol{P}_{\text{\tiny{gM}}} \times \boldsymbol{N}_{\text{\tiny{gM}}} + \sum_{i=1}^n \boldsymbol{Q}_{i_{\text{\tiny{M}\Gamma}}} \times \boldsymbol{S}_{i_{\text{\tiny{M}\Gamma}}} \times \boldsymbol{P}_{i_{\text{\tiny{M}\Gamma}}} \times \boldsymbol{N}_{i_{\text{\tiny{M}\Gamma}}} + \\ &+ \sum_{i=1}^m \boldsymbol{Q}_{j_{\text{\tiny{M}H}}} \times \boldsymbol{S}_{j_{\text{\tiny{M}H}}} \times \boldsymbol{P}_{j_{\text{\tiny{M}H}}} \times \boldsymbol{N}_{j_{\text{\tiny{M}H}}}, \end{split}$$

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

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

 ${
m P}_{{
m g}_{
m M}}$ - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

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

 $Q_{_{\mathrm{імг}}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с ім тарифом;

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

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

 $N_{_{\mathrm{IMT}}}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;

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

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

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

 $N_{\rm j_{MH}}$ - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу.

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

$$\boldsymbol{\beta}_{\text{cot}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i \text{cot}} \times \boldsymbol{P}_{i \text{cot}} \times \boldsymbol{N}_{i \text{cot}},$$

 Q_{icot} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i-й должности;

 $\mathbf{P}_{\text{ісот}}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции і-й должности;

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

4. Затраты на сеть "Интернет" и услуги интернет-провайдеров $(3_{_{\rm H}})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\boldsymbol{\mathsf{I}}}} = \sum_{_{i=1}}^{^{n}} \boldsymbol{Q}_{_{i\boldsymbol{\mathsf{I}}\boldsymbol{\mathsf{I}}}} \times \boldsymbol{P}_{_{i\boldsymbol{\mathsf{I}}\boldsymbol{\mathsf{I}}}} \times \boldsymbol{N}_{_{i\boldsymbol{\mathsf{I}}\boldsymbol{\mathsf{I}}}},$$

где:

 $Q_{_{iu}}$ - количество каналов передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью;

 $\mathbf{P}_{_{\mathrm{in}}}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;

 N_{in} - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью.

5. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне (3_{pnc}) , определяются по формуле:

$$3_{pnc} = Q_{pnc} \times P_{pnc} \times N_{pnc}$$

где:

 $Q_{\rm pnc}$ - количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне;

 ${
m P}_{
m pnc}$ - 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 линий связи сети связи специального назначения;

 $N_{\tiny {
m pnc}}$ - количество месяцев предоставления услуги.

Затраты на содержание имущества

6. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 8 - 11 настоящих Правил,

применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.

7. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт вычислительной техники (3_{psr}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{pbt}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i\text{pbt}} \times \boldsymbol{P}_{i\text{pbt}},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{ipBT}}}$ - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более предельного количества i-х рабочих станций;

 $P_{ipвт}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 і-ю рабочую станцию в год.

Предельное количество i-х рабочих станций $(Q_{i p B T п p e д e л})$ определяется с округлением до целого по формуле:

$$Q_{i,prr,upereu} = Y_{ou} \times 1,5,$$

где $^{\mathbf{H}_{_{\mathrm{on}}}}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17, 18, 22 общих требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, управления государственными внебюджетными фондами муниципальных органов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 г. N 1047 "Об общих требованиях затрат нормативных обеспечение определению на управления государственных органов, органов государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов" (далее - общие требования к определению нормативных затрат).

8. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации (3_{con}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{сби}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{\text{ісби}} \times \boldsymbol{P}_{\text{ісби}},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{ic6}\mu}}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

- $\mathbf{P}_{\text{ісби}}$ цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы і-го оборудования в год.
- 9. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт систем бесперебойного питания (3_{con}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathbf{c}\mathbf{6}\mathbf{\pi}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i\,\mathbf{c}\mathbf{6}\mathbf{\pi}} \times \mathbf{P}_{i\,\mathbf{c}\mathbf{6}\mathbf{\pi}},$$

 $\mathbf{Q}_{\text{ісбп}}\,$ - количество модулей бесперебойного питания і-го вида;

 \mathbf{P}_{iedn} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i-го вида в год.

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

$$\boldsymbol{3}_{\text{\tiny pmm}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i \, \text{\tiny pmm}} \times \boldsymbol{P}_{i \, \text{\tiny pmm}},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{ipnm}}}$ - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

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

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

11. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения (3_{eno}) определяются по формуле:

$$3_{\rm cno} = 3_{\rm cene} + 3_{\rm cun},$$

- $3_{\rm ccnc}$ затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;
- $^{3}_{\text{сип}}$ затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения.
- 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.
- 11.1. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (3_{cene}) определяются по формуле:

$$3_{\text{сепс}} = \sum_{i=1}^{n} P_{i \text{ сепс}},$$

- где $\mathbf{P}_{\text{icenc}}$ цена сопровождения і-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.
- 11.2. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения (3_{сип}) определяются по формуле:

$${\bf 3}_{{
m cun}} = \sum_{{
m g}=1}^k {\bf P}_{{
m g}\,{
m uno}} + \sum_{{
m j}=1}^m {\bf P}_{{
m j}\,{
m nh}\pi},$$

- $P_{\rm guno}$ 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;
- $\mathbf{P}_{\text{јпнл}}$ цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.
- 12. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий (3_{ar}) , связанных с обеспечением безопасности информации, определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{ar}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i \, \mathrm{o} \, \mathrm{o}} \times \mathbf{P}_{i \, \mathrm{o} \, \mathrm{o}} + \sum_{j=1}^{m} \mathbf{Q}_{j \, \mathrm{yc}} \times \mathbf{P}_{j \, \mathrm{yc}},$$

 Q_{io6} - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);

 ${\bf P}_{{}_{{}^{1}{}_{{}^{0}{}^{0}}}}$ - цена проведения аттестации 1 i-го объекта (помещения);

 $Q_{\rm jyc}$ - количество единиц j-го оборудования (устройств), требующих проверки;

 ${
m P}_{
m jyc}$ - цена проведения проверки 1 единицы j-го оборудования (устройства).

Затраты на приобретение основных средств

13. Затраты на приобретение рабочих станций (компьютеров) (3_{per}) определяются по формуле:

$$\mathbf{S}_{\mathrm{pct}} = \sum_{i=1}^{n} \left[(\mathbf{Q}_{i \, \mathrm{pct} \, \mathrm{предел}} - \mathbf{Q}_{i \, \mathrm{pct} \, \mathrm{факт}}) \times \mathbf{P}_{i \, \mathrm{pct}} \right]$$

где:

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

 $Q_{i \, {
m pcr} \, {
m факт}}$ - фактическое количество рабочих станций по i-й должности;

 P_{ipcr} - цена приобретения 1 рабочей станции по i-й должности.

Предельное количество рабочих станций по i-й должности $(Q_{i pct предел})$ определяется по формуле:

$$Q_{i \text{ pct предел}} = Y_{on} \times 1,5,$$

где $^{\mathbf{H}_{\text{оп}}}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17, 18, 22 общих требований к определению нормативных затрат.

14. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) $(3_{\text{пм}})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\Pi M}} = \sum_{\mathrm{i=1}}^{\mathrm{n}} \left[(\mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\;\Pi M\;\Pi \mathrm{opor}}} - \mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\;\Pi M\;\varphi \mathrm{akt}}}) \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{i}\;\Pi M}} \right],$$

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

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

 $\mathbf{P}_{\text{ілм}}$ - цена 1 і-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники).

15. Затраты на приобретение средств подвижной связи $(3_{прсот})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{прсот}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i \text{прсот}} \times \mathbf{P}_{i \text{прсот}},$$

где:

 $Q_{\text{іпрсот}}$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по і-й должности;

 ${f P}_{{}_{\rm inpcor}}$ - стоимость 1 средства подвижной связи для ${f i}$ -й должности.

Затраты на приобретение материальных запасов

16. Затраты на приобретение мониторов $(3_{\text{мон}})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{MOH}}} = \sum_{_{_{\mathrm{i}}=1}}^{n} \mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\mathrm{MOH}}} \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{i}\mathrm{MOH}}},$$

где:

 $Q_{_{i_{MOH}}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов для i-й должности;

 ${\bf P}_{_{{\rm i}}_{{\rm MOH}}}$ - цена одного монитора для і-й должности.

17. Затраты на приобретение системных блоков (3_{c6}) определяются по формуле:

$$3_{c\delta} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ic\delta} \times P_{ic\delta},$$

где:

 \mathbf{Q}_{icf} - планируемое к приобретению количество i-х системных блоков;

 $\mathbf{P}_{\text{ic6}}\,$ - цена одного і-го системного блока.

18. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники $(3_{\text{двт}})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\mathrm{ДBT}}} = \sum_{_{i=1}}^{^{n}} \boldsymbol{Q}_{_{i\,\mathrm{ДBT}}} \times \boldsymbol{P}_{_{i\,\mathrm{ДBT}}},$$

гле:

 $Q_{_{i_{\mathit{ДВТ}}}}$ - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для вычислительной техники;

 ${\bf P}_{_{{\rm i}_{\rm ABT}}}$ - цена 1 единицы і-й запасной части для вычислительной техники.

19. Затраты на приобретение оптических носителей информации $(3_{\text{мн}})$ определяются по формуле:

$$3_{_{\mathrm{MH}}} = \sum_{_{\mathrm{i=1}}}^{n} Q_{_{\mathrm{iMH}}} \times P_{_{\mathrm{iMH}}},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{імн}}}$ - планируемое к приобретению количество і-го носителя информации;

 ${\bf P}_{_{{\rm IMH}}}\,$ - цена 1 единицы і-го носителя информации

20. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (3_{neo}) определяются по формуле:

$$3_{\text{gco}} = 3_{\text{pm}} + 3_{\text{3}\pi},$$

где:

 $3_{_{\rm PM}}$ - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

 $3_{3\pi}$ - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

20.1. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) $(3_{_{\rm PM}})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{p_{M}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i \, p_{M}} \times \boldsymbol{N}_{i \, p_{M}} \times \boldsymbol{P}_{i \, p_{M}},$$

 $Q_{_{\mathrm{ipm}}}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) і-го типа

 $N_{_{\mathrm{ipm}}}$ - норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

 $P_{i_{p_{M}}}$ - цена расходного материала по i-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

20.2. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (3_{3n}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{3\Pi}} = \sum_{_{\mathbf{i}=\mathbf{1}}}^{\mathbf{n}} \mathbf{Q}_{_{\mathbf{i}3\Pi}} \times \mathbf{P}_{_{\mathbf{i}3\Pi}},$$

где:

 $Q_{i_{3n}}$ - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

 ${\bf P}_{\!_{{\bf i}_{3\Pi}}}\,$ - цена 1 единицы і-й запасной части.

II. Прочие затраты

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

21. Затраты на услуги связи (3_{yes}^{axs}) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{VCB}}}^{ax3} = 3_{_{\Pi}} + 3_{_{\text{CC}}},$$

где:

 $3_{\rm n}\,$ - затраты на оплату услуг почтовой связи;

 3_{cc} - затраты на оплату услуг специальной связи.

21.1. Затраты на оплату услуг почтовой связи $(3_{\scriptscriptstyle \Pi})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\Pi}} = \sum_{_{\mathrm{i}=1}}^{^{\mathrm{n}}} \mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\Pi}} \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{i}\Pi}},$$

- Q_{іп} планируемое количество і-х почтовых отправлений в год;
- ${\bf P}_{\!_{\rm in}}\,$ цена 1 і-го почтового отправления.
- 21.2. Затраты на оплату услуг специальной связи (3_{cc}) определяются по формуле:

$$3_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc},$$

- Q_{cc} планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в гол:
- \mathbf{P}_{cc} цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

Затраты на транспортные услуги

22. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов (3_{дг}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathbf{J}\Gamma}} = \sum_{_{\mathbf{i}=1}}^{^{\mathbf{n}}} \mathbf{Q}_{_{\mathbf{i},\mathbf{J}\Gamma}} \times \mathbf{P}_{_{\mathbf{i},\mathbf{J}\Gamma}},$$

где:

- $Q_{iдг}$ планируемое к приобретению количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;
- 23. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок (3_{nn}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\Pi\boldsymbol{\Pi}}} = \sum_{_{i=1}}^{^{n}} \boldsymbol{Q}_{_{i\boldsymbol{y}}} \times \boldsymbol{Q}_{_{i\boldsymbol{q}}} \times \boldsymbol{P}_{_{i\boldsymbol{q}}},$$

- Q_{iy} планируемое количество к приобретению i-х разовых услуг пассажирских перевозок;
- $Q_{i \cdot i}$ среднее количество часов аренды транспортного средства по i-й разовой услуге;
- 24. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно $(3_{тру})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{Tpy}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i \mathrm{Tpy}} \times \mathbf{P}_{i \mathrm{Tpy}} \times 2,$$

 $Q_{i_{Tpy}}$ - количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по i-му направлению;

 $\mathbf{P}_{\text{ітру}}$ - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по і-му направлению.

При условии, что работник(и) посещает(ют) учебное заведение несколько дней, затраты $(3_{_{\rm тру}})$ умножаются на количество дней посещения.

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

25. 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 $(3_{_{\rm kp}})$, определяются по формуле:

$$3_{KD} = 3_{\Pi D O G 3 \Pi} + 3_{H A M M},$$

где:

 $3_{\text{проезд}}$ - затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

З_{найм} - затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования.

25.1. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно $(3_{проезд})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{\text{і проезд}} \times \mathbf{P}_{\text{і проезд}} \times \mathbf{2},$$

где:

 $Q_{\text{іпроезд}}$ - количество командированных работников по i-му направлению командирования c учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 ${
m P}_{{
m inpoesa}}\,$ - цена проезда по ${
m i-му}$ направлению командирования.

25.2. Затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования (Знайм) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{найм}}} = \sum_{_{\mathrm{i}=1}}^{^{\mathrm{n}}} \mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{найм}}} \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{найм}}} \times \mathbf{N}_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{найм}}},$$

где:

 $Q_{\text{інайм}}$ - количество командированных работников по і-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

 $P_{\text{інайм}}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования;

 $N_{_{\mathrm{інайм}}}$ - количество суток нахождения в командировке по і-му направлению командирования.

Затраты на коммунальные услуги

26. Затраты на коммунальные услуги (3ком) определяются по формуле:

$$3_{KOM} = 3_{PC} + 3_{TC} + 3_{TR} + 3_{XR}$$

где:

3_{эс} - затраты на электроснабжение;

3_{тс} - затраты на теплоснабжение;

3_{гв} - затраты на горячее водоснабжение;

 $3_{_{{\scriptscriptstyle XB}}}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение.

26.1. Затраты на электроснабжение (3_{3c}) определяются по формуле:

$$3_{\text{9c}} = \sum_{i=1}^{n} T_{i\text{9c}} \times \Pi_{i\text{9c}},$$

где:

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

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

26.2. Затраты на теплоснабжение (3_{rc}) определяются по формуле:

$$3_{\text{TC}} = \Pi_{\text{топл}} \times T_{\text{TC}}$$

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

 T_{TC} - регулируемый тариф на теплоснабжение.

26.3. Затраты на горячее водоснабжение (3_{rg}) определяются по формуле:

$$3_{rr} = \Pi_{rr} \times T_{rr}$$

где:

 $\Pi_{_{\Gamma B}}$ - расчетная потребность в горячей воде;

 $T_{_{\Gamma B}}$ - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

26.4. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (3_{xB}) определяются по формуле:

$$3_{XB} = \prod_{XB} \times T_{XB} + \prod_{BO} \times T_{BO},$$

где:

 Π_{xB} - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

 $T_{_{{\scriptscriptstyle XB}}}$ - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

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

 ${\bf T}_{{{ {\rm B} }{ {\rm o} }}}$ - регулируемый тариф на водоотведение.

Затраты на аренду помещений

27. Затраты на аренду помещений (3 ап) определяются по формуле:

$$3_{a\pi} = S * P_{ia\pi} * N_{ia\pi},$$

где:

S - площадь, установленная в соответствии с договором аренды помещения;

 \mathbf{P}_{ian} - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр і-й арендуемой площади;

 $N_{\rm ian}$ - планируемое количество месяцев аренды і-й арендуемой площади.

Затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат

на информационно-коммуникационные технологии

28. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений (3_{en}) определяются по формуле:

$$3_{cn} = 3_{oc} + 3_{rp} + 3_{s3} + 3_{aro} + 3_{r6o} + 3_{urn} + 3_{as3} + 3_{v6},$$

где:

- 3_{ос} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;
 - $3_{_{\rm TP}}$ затраты на проведение текущего ремонта помещения;
 - 3₃₃ затраты на содержание прилегающей территории;
- $3_{\text{ато}}$ затраты на оплату услуг по аварийно-техническому обслуживанию помещения;
 - 3_{160} затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
- $3_{\text{итп}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;
- 3_{аээ} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);
 - 3_{уб} затраты на оплату услуг по уборке помещений.

Такие затраты не подлежат отдельному расчету, если они включены в общую стоимость комплексных услуг управляющей компании.

28.1. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (3_{oe}) определяются по формуле:

$$3_{oc} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ioc} \times P_{ioc},$$

- Q_{ioc} количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;
 - \mathbf{P}_{loc} цена обслуживания 1 і-го устройства.
- 28.2. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (3_{тр}) определяются с учетом актов осмотров комиссии по надзору за состоянием зданий и требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий,

объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(p), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23 ноября 1988 г. N 312, по формуле:

$$3_{\mathrm{TP}} = \sum_{i=1}^{n} S_{i\,\mathrm{TP}} \times P_{i\,\mathrm{TP}},$$

где:

 $\mathbf{S}_{\text{i-тр}}$ - площадь i-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

 $\mathbf{P}_{_{\mathrm{irp}}}$ - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади і-го здания.

28.3. Затраты на содержание прилегающей территории (3_{33}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{93}} = \sum_{_{_{1}=1}}^{n} \mathbf{S}_{_{1}_{93}} \times \mathbf{P}_{_{1}_{93}} \times \mathbf{N}_{_{1}_{93}},$$

где:

 $\mathbf{S}_{_{\mathbf{i}_{93}}}$ - площадь закрепленной i-й прилегающей территории;

 $\mathbf{P}_{\scriptscriptstyle{\mathrm{i}93}}$ - цена содержания і-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;

 $N_{_{i_{33}}}$ - планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году.

28.4. Затраты на оплату услуг по аварийно-техническому обслуживанию определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{аутп}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{S}_{i \, \text{аутп}} \times \boldsymbol{P}_{i \, \text{аутп}} \times \boldsymbol{N}_{i \, \text{аутп}},$$

где:

 S_{iayrr} - площадь в i-м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на аварийно-техническое обслуживание;

 $\mathbf{P}_{\mathrm{i}\mathrm{a}\mathrm{y}\mathrm{r}\mathrm{n}}$ - цена услуги по аварийно-техническому обслуживанию і-го помещения в месяц;

 $N_{\rm iaym}$ - количество месяцев использования услуги по аварийнотехническому обслуживанию і-го помещения в месяц.

28.5. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (3_{160}) определяются по формуле:

$$3_{\text{TOO}} = Q_{\text{TOO}} \times P_{\text{TOO}}$$

 $\mathbf{Q}_{{\scriptscriptstyle{\mathsf{T}}}{\scriptscriptstyle{\mathsf{G}}}{\scriptscriptstyle{\mathsf{O}}}}$ - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

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

28.6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону ($3_{\text{итп}}$), определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny HTII}} = S_{\text{\tiny HTII}} \times P_{\text{\tiny HTII}}$$

где:

 $S_{\text{итп}}$ - площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

 ${
m P}_{\mbox{\tiny итп}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

28.7. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (3_{aya}) определяются по формуле:

$$3_{a33} = \sum_{i=1}^{n} P_{ia33} \times Q_{ia33},$$

где:

 $P_{i_{a_{33}}}$ - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

 ${\bf Q}_{{\bf i}\,{\bf a}_{\bf 93}}\,$ - количество і-го оборудования.

28.8. Затраты на оплату услуг по уборке помещений (3_{y6}) определяются по формуле:

$$3_{y6} = \sum_{i=1}^{n} S_{iy6} * P_{iy6} * N_{iy6},$$

где:

 S_i - площадь в i-м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на уборку;

- Р_і цена услуги по уборке і-го помещения в месяц;
- $N_{\rm i}$ количество месяцев использования услуги по уборке i-го помещения в месяц.
- 29. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 30. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- обслуживание Затраты техническое на регламентно-И профилактический ремонт иного оборудования - дизельных генераторных установок, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной доступом, сигнализации, систем контроля управления И автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения (3 40) определяются по формуле:

$$3_{\text{HO}} = 3_{\text{MEV}} + 3_{\text{CKUB}} + 3_{\text{CHC}} + 3_{\text{CKVJ}} + 3_{\text{CKVJ}} + 3_{\text{CAJV}} + 3_{\text{CBJ}}$$

3_{дгу} - затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт дизельных генераторных установок;

3_{скив} - затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

3_{спс} - затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

 $3_{\text{скуд}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

 $3_{\text{саду}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

 $^{3}_{\scriptscriptstyle \text{CBH}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

31.1. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт дизельных генераторных установок $(3_{\text{дгу}})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{дгу}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i \, \text{дгу}} \times \boldsymbol{P}_{i \, \text{дгу}},$$

 ${\bf Q}_{{}_{{}^{\rm i}{}_{{}^{\rm dry}}}}$ - количество i-х дизельных генераторных установок;

 $P_{iдгy}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й дизельной генераторной установки в год.

31.2. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции $(3_{\text{скив}})$ определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny CKHB}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i\text{\tiny CKHB}} \times P_{i\text{\tiny CKHB}},$$

где:

 Q_{ickub} - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

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

31.3. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации (3_{cnc}) определяются по формуле:

$$3_{cnc} = \sum_{i=1}^{n} Q_{icnc} \times P_{icnc},$$

где:

 \mathbf{Q}_{icnc} - количество і-х извещателей пожарной сигнализации;

 P_{iene} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го извещателя в год.

31.4. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом $(3_{\text{скуд}})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{скуд}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i\text{скуд}} \times \boldsymbol{P}_{i\text{скуд}},$$

где:

 $Q_{_{\mathrm{i}\,\mbox{\tiny ckyd}}}$ - количество i-x устройств в составе систем контроля и управления доступом;

 $P_{i_{\text{скуд}}}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

31.5. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления $(3_{\text{салу}})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{саду}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{\text{ісаду}} \times \mathbf{P}_{\text{ісаду}},$$

где:

 $Q_{\rm i\, cany}$ - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

 $\mathbf{P}_{\text{ісалу}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 і-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

31.6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения $(3_{\text{свн}})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\text{CBH}}} = \sum_{_{i=1}}^{n} \boldsymbol{Q}_{_{i\,\text{CBH}}} \times \boldsymbol{P}_{_{i\,\text{CBH}}},$$

где:

 $Q_{_{i\,\text{cbh}}}$ - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

 $P_{\text{ісвн}}$ - цена технического обслуживания и регламентнопрофилактического ремонта 1 і-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

32. Затраты на закупку услуг управляющей компании (3_{yk}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{y_{K}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{iy_{K}} \times \boldsymbol{P}_{iy_{K}} \times \boldsymbol{N}_{iy_{K}},$$

где:

 $Q_{_{i\,y\kappa}}$ - объем i-й услуги управляющей компании;

 $P_{_{i\,y\kappa}}$ - цена i-й услуги управляющей компании в месяц;

 $N_{_{i\,y\kappa}}$ - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании.

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные

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

33. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий $(3_{\scriptscriptstyle T})$, определяются по формуле:

$$3_{T} = 3_{X} + 3_{WV}$$

где:

 3_{**} - затраты на приобретение спецжурналов;

 $3_{\text{ну}}$ - затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение иных периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания.

33.1. Затраты на приобретение спецжурналов (3_*) определяются по формуле:

$$3_{_{\mathfrak{M}}}=\sum_{_{i=1}}^{n}Q_{_{i\mathfrak{M}}}\times P_{_{i\mathfrak{M}}},$$

где:

Q_{іж} - количество приобретаемых і-х спецжурналов;

 ${\bf P}_{\!_{{
m i}}{
m i}}\,$ - цена 1 і-го спецжурнала.

- 33.2. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания $(3_{\text{ну}})$, определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 34. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников $(3_{\text{внсп}})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{BHC\Pi}}} = \sum_{_{\mathrm{j=1}}}^{\mathrm{m}} \mathbf{M}_{_{\mathrm{jBHC\Pi}}} \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{jBHC\Pi}}} \times (\mathbf{1} + \mathbf{t}_{_{\mathrm{jBHC\Pi}}}),$$

 ${
m {\bf M}}_{{
m j}_{
m BHCR}}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в j-й должности;

 $P_{\rm jвнсп}$ - цена 1 месяца работы внештатного сотрудника в j-й должности;

 $t_{\rm jвнсn}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданскоправового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

35. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств (3_{осм}) определяются по формуле:

$$3_{_{\text{ОСМ}}} = Q_{_{\text{ВОД}}} \times P_{_{\text{ВОД}}} \times \frac{N_{_{\text{ВОД}}}}{1.2},$$

где:

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

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

- 1,2 поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).
- 36. Затраты на аттестацию специальных помещений (3_{arr}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{att}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{i \, \text{att}} \times \mathbf{P}_{i \, \text{att}},$$

где:

 ${\bf Q}_{{}_{{}^{{}_{{}^{{}^{{}}}}}}}$ - количество i-х специальных помещений, подлежащих аттестации;

 ${\bf P}_{{}_{{}^{\rm iatt}}}$ - цена проведения аттестации 1 i-го специального помещения.

37. Затраты на проведение диспансеризации работников (Здисп) определяются по формуле:

$$3_{\text{дисп}} = \mathbf{H}_{\text{дисп}} \times \mathbf{P}_{\text{дисп}},$$

- Чдисп численность работников, подлежащих диспансеризации;
- P_{дисп} цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.
- 38. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 39. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (3 осаго) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19 сентября 2014 г. N 3384-У предельных размерах базовых ставок страховых тарифов коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении обязательному страховой премии ПО страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств", по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{ocaro}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{T} \mathbf{E}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{T}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{E} \mathbf{M}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{O}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{M}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{C}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{H}_{i} \times \mathbf{K} \mathbf{\Pi}_{\text{pi}},$$

- ${}^{{\rm T}{\rm B}_{\rm i}}$ предельный размер базовой ставки страхового тарифа по ${\rm i}$ -му транспортному средству;
- KT_{i} коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования i-го транспортного средства;
- КБМ_і 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;
- ${
 m KO_i}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению i-м транспортным средством;
- ${}^{\mathrm{KM}_{\mathrm{i}}}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик і-го транспортного средства;
- ${}^{\mathrm{KC}_{\mathrm{i}}}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования i -го транспортного средства;
- ${
 m KH_i}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";
- $K\Pi_{pi}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i-м транспортным средством с прицепом к нему.

40. Затраты на оплату труда независимых экспертов (3_{H9}) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{H}\mathrm{9}}} = \mathbf{Q}_{_{\mathrm{K}}} \times \mathbf{Q}_{_{\mathrm{H}\mathrm{3}}} \times \mathbf{Q}_{_{\mathrm{H}\mathrm{9}}} \times \mathbf{S}_{_{\mathrm{H}\mathrm{9}}} \times (1 + \mathbf{k}_{_{\mathrm{CTD}}}),$$

где:

- Q_{κ} планируемое в очередном финансовом году количество комиссий по оценке конкурсной документации в рамках предквалификационного отбора участников конкурса, оценке заявок на участие в конкурсах в рамках предквалификационного отбора, оценке соответствия участников конкурса дополнительным требованиям заказчика при проведении предквалификационного отбора, приемке поставленного товара, результатов выполненной работы, оказанной услуги, а также отдельных этапов исполнения контракта;
- Очизательных этапов исполнения контракта;
 Очизательных этапов исполнения контракта;
 Очизательных предквалификационного отбора участников конкурса, оценке заявок на участие в конкурсах в рамках предквалификационного отбора, оценке соответствия участников конкурса дополнительным требованиям заказчика при проведении предквалификационного отбора, приемке поставленного товара, результатов выполненной работы, оказанной услуги, а также отдельных этапов исполнения контракта;
- $Q_{\mbox{\tiny H9}}$ планируемое количество независимых экспертов, включенных в комиссии по оценке конкурсной документации в рамках предквалификационного отбора участников конкурса, оценке заявок на участие в конкурсах в рамках предквалификационного отбора, оценке соответствия участников конкурса дополнительным требованиям заказчика при проведении предквалификационного отбора, приемке поставленного товара, результатов выполненной работы, оказанной услуги, а также отдельных этапов исполнения контракта;
 - $\mathbf{S}_{\scriptscriptstyle{\mathrm{H}9}}\,$ ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов;
- ${
 m k}_{\mbox{\tiny стр}}$ процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

Затраты по привлечению экспертных организаций определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году на основании заключенных договоров (контрактов) с такими организациями.

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

41. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (3_{oc}^{axs}) , определяются по формуле:

$$3_{\text{oc}}^{\text{ax3}} = 3_{\text{am}} + 3_{\text{me6}} + 3_{\text{ck}},$$

где:

3_{ам} - затраты на приобретение транспортных средств;

 $3_{\text{пмеб}}$ - затраты на приобретение мебели;

3_{ск} - затраты на приобретение систем кондиционирования.

41.1. Затраты на приобретение транспортных средств $(3_{\text{ам}})$ определяются по формуле:

$$3_{aM} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iaM} \times P_{iaM},$$

где:

 $Q_{\text{і}_{\text{ам}}}$ - планируемое к приобретению количество і-х транспортных средств с учетом нормативов обеспечения функций администрации города, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

 $P_{\text{і}_{\text{ам}}}$ - цена приобретения і-го транспортного средства с учетом нормативов обеспечения функций администрации города, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

41.2. Затраты на приобретение мебели $(3_{\text{пмеб}})$ определяются по формуле:

$$3_{\text{mme6}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{mme6}} \times P_{i \text{mme6}},$$

где:

 ${\bf Q}_{_{\rm inme6}}$ - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели;

Р_{іпмеб} - цена і-го предмета мебели.

41.3. Затраты на приобретение систем кондиционирования (3_{ck}) определяются по формуле:

$$3_{c\kappa} = \sum_{i=1}^{n} Q_{ic} \times P_{ic},$$

 $Q_{\rm ic}$ - планируемое к приобретению количество i-х систем кондиционирования;

 ${f P}_{{
m ic}}\,$ - цена 1-й системы кондиционирования.

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

42. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (3_{M3}) , определяются по формуле:

$$3_{M3} = 3_{6\pi} + 3_{KAHII} + 3_{XII} + 3_{ICM} + 3_{3IIA} + 3_{M3FO} + 3_{II}$$

где:

 $3_{6\pi}$ - затраты на приобретение бланочной продукции;

3_{канц} - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

 $3_{_{X\Pi}}$ - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

3_{гем} - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

 $3_{\mbox{\tiny 3 ла}}$ - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

3_{мэго} - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны;

 $3_{_{\mathrm{HT}}}$ - затраты на приобретение иных товаров.

42.1. Затраты на приобретение бланочной продукции $(3_{6\pi})$ определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{бл}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{Q}_{i\text{б}} \times \boldsymbol{P}_{i\text{б}} + \sum_{j=1}^{m} \boldsymbol{Q}_{j\text{nn}} \times \boldsymbol{P}_{j\text{nn}},$$

где:

Q_{іб} - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

 P_{i6} - цена 1 бланка по i-му тиражу;

 $Q_{\rm jnn}$ - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

 \mathbf{P}_{jnn} - цена 1 единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по j-му тиражу.

42.2. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей $(3_{\text{канц}})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathrm{канц}} = \sum_{\mathrm{i=1}}^{\mathrm{n}} \mathbf{N}_{\mathrm{i\, канц}} \times \mathbf{Y}_{\mathrm{on}} \times \mathbf{P}_{\mathrm{i\, канц}},$$

где:

 $N_{i_{\text{канц}}}$ - количество і-го предмета канцелярских принадлежностей;

 $_{\text{оп}}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17, 18, 22 общих требований к определению нормативных затрат;

 ${\bf P}_{{}_{{}_{{}_{{}_{{}_{{}_{{}}}}}}}}$ - цена і-го предмета канцелярских принадлежностей.

42.3. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей (3_{xx}) определяются по формуле:

$$3_{x\pi} = \sum_{i=1}^{n} P_{ix\pi} \times Q_{ix\pi},$$

где:

 $\mathbf{P}_{i_{\,\mathrm{xn}}}\,$ - цена і-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей;

 $\mathbf{Q}_{i \, \mathrm{xm}}$ - количество і-го хозяйственного товара и принадлежности.

42.4. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов (3_{rem}) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{\text{\tiny TCM}} = \sum_{i=1}^{n} \boldsymbol{H}_{i\text{\tiny TCM}} \times \boldsymbol{P}_{i\text{\tiny TCM}} \times \boldsymbol{N}_{i\text{\tiny TCM}},$$

где:

Н_{ігем} - норма расхода топлива на 100 километров пробега і-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 г. N AM-23-р;

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

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

- 42.5. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов обеспечения функций администрации города, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.
- 42.6. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны $(3_{\text{мэго}})$ определяются по формуле:

$$3_{_{\mathrm{M3FO}}} = \sum_{_{\mathrm{i=1}}}^{\mathrm{n}} \mathrm{P}_{_{\mathrm{iM3FO}}} \times \mathrm{N}_{_{\mathrm{iM3FO}}} \times \mathrm{Y}_{_{\mathrm{off}}}, \, \mathrm{гдe}$$
 :

 ${
m P_{i_{M3TO}}}$ - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны;

 $N_{_{\text{імзго}}}$ - количество і-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год;

 $_{\text{оп}}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17, 18, 22 общих требований к определению нормативных затрат.

42.7. Затраты на приобретение иных товаров $(3_{\text{ит}})$ определяются по формуле:

$$3$$
ит = $\sum_{i=1}^{n} Pi$ ит * Ni ит,

 ${\bf P}_{_{{
m i}}_{{
m I}}}$ - цена і-й единицы иного товара;

 $N_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{ur}}}$ - планируемое количество приобретения i-го иного товара в очередном финансовом году.

III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

- 44. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.
- 45. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, 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 федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

- 46. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной сфере товаров, обеспечения системе В закупок работ, услуг ДЛЯ муниципальных нужд" **44-Φ3**) государственных И (далее Российской Федерации законодательством градостроительной 0 деятельности.
 - IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства
- 47. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии с 44-ФЗ и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.
- 48. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии с 44-ФЗ и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.
 - V. Затраты на дополнительное профессиональное образование
- 49. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации $(3_{дпо})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{Д}\Pi\mathrm{o}}} = \sum_{_{\mathrm{i}=1}}^{^{\mathrm{n}}} \mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{Д}\Pi\mathrm{o}}} \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{Д}\Pi\mathrm{o}}},$$

- $Q_{\rm i, nno}$ количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования;
- $\mathbf{P}_{iдпо}$ цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.
- 50. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии с 44-Ф3.