

Местная администрация

внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ

Северный

ПОСТАНОВ.ЛЕНИЕ

О внесении изменений в постановление Местной администрации №41-MA-2020 от 23.06.20 года «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение нужд внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Северный»

18 июня 2021 года № 66-МА-2021

В соответствии с частью 4 статьи 19 Федерального Закона от 05.04.2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 г. №1047 «Об общественных требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов», Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.10.2014 г. №1084 «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций федеральных государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, в том числе подведомственных им казенным учреждений», Местная администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести Местной изменения В постановление администрации внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Северный №41-MA-2020 от 23.06.2020 года «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение нужд внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Северный», изложив Приложение №1 «Порядок определения нормативных затрат на обеспечение внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Северный» в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- 2. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования (обнародования).
 - 3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Порядок определения нормативных затрат на обеспечение нужд внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Северный

1. Общие положения

- 1. Настоящий документ устанавливает порядок определения нормативных затрат на обеспечение нужд внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Северный (далее МО МО Северный) в части закупок товаров, работ и услуг для обоснования объекта и (или) объектов закупки, включенных в план закупок в соответствии с частью 2 статьи 18 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее нормативные затраты).
- 2. Нормативные затраты применяются для обоснований объекта и (или) объектов закупки органами местного самоуправления МО МО Северный.
- 3. Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных до МО МО Северный средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках использования местного бюджета (далее -местный бюджет).
- 4. При определении нормативных затрат применяются национальные стандартные, технические регламенты, технические условия и иные документы, а так же учитывают регулируемые цены (тарифы).
- 5. Для определения нормативных затрат в соответствии с правилами в формулах используются нормативы цены товаров, работ, услуг.
- 6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у органов местного самоуправления МО МО Северный.
- 7. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российский 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.
- 8. Органами местного самоуправления МО МО Северный может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена нормативными актами.
- 9. Для расчета нормативных затрат по видам затрат, предусмотренным настоящим документом, требованиями к определению нормативных затрат предусматриваются формулы расчета и порядок их применения.
- 10. При определении нормативных затрат используется показатель расчетной численности

основных работников по формуле:

$$Y \text{ on} = (Y c + Y p) x 1,1$$

где:

- $\mathbf{Y}_{\mathrm{c}}\,$ фактическая численность служащих;
- Ψ_{p} фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями службы;
- 1,1 коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.
- 11. В случае если полученное значение расчетной численности превышает значение предельной численности, при определении нормативных затрат используется значение предельной численности.
- 12. Цена единицы планируемых к приобретению товаров, работ и услуг в формулах расчета определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- 13. Порядок определения нормативных затрат для обеспечения нужд Заказчика устанавливается исходя из требований Постановления Правительства Российской Федерации от 20.10.2014 г. № 1084 «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций федеральных государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, в том числе подведомственных из казенных учреждений».
 - II. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

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

$$3_{a6} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \, a6} \times H_{i \, a6} \times N_{i \, a6},$$

где:

- $H_{i\,a\delta}$ ежемесячная і-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;
 - $N_{i\,a6}\,$ количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.
- 2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ($3_{\text{пов}}$) определяются по формуле:

$$3_{_{\Pi OB}} = \sum_{g=1}^{k} Q_{_{g\,_{M}}} \times S_{_{g\,_{M}}} \times P_{_{g\,_{M}}} \times N_{_{g\,_{M}}} + \sum_{i=1}^{n} Q_{_{i\,_{M\Gamma}}} \times S_{_{i\,_{M\Gamma}}} \times P_{_{i\,_{M\Gamma}}} \times N_{_{i\,_{M\Gamma}}} + \sum_{j=1}^{m} Q_{_{j\,_{MH}}} \times S_{_{j\,_{MH}}} \times P_{_{j\,_{MH}}} \times N_{_{j\,_{MH}}} ,$$

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

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

 $P_{\rm gm}$ - 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;

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

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

 $P_{\rm j\, MH}$ - цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по ј-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_{cot}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{i сот} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по і-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми федеральными государственными органами, органами управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации в соответствии с пунктом 5 Правил функций определения нормативных затрат на обеспечение федеральных государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 октября 2014 г. N 1084 "О порядке затрат обеспечение нормативных на функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения" нормативы (далее _ федеральных государственных органов), с учетом нормативов обеспечения функций федеральных государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением N 1 (далее - нормативы обеспечения средствами связи);

 $P_{i \, {\rm cot}}$ - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов, определенными с учетом нормативов обеспечения средствами связи;

 $N_{\rm i\;cot}$ - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по і-й должности.

4. Затраты на передачу данных с использованием информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет") и услуги интернетпровайдеров для планшетных компьютеров ($3_{\text{ип}}$) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \, \text{ип}}$ - количество SIM-карт по і-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

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

 $N_{\rm i \, un}$ - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по і-й должности.

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

где:

 $Q_{i\,\scriptscriptstyle H}$ - количество каналов передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;

 $P_{\rm i\,\scriptscriptstyle II}$ - месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;

 $N_{i\,\scriptscriptstyle \mathrm{II}}$ - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью.

6. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений (3_{III}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \, \mbox{\tiny цп}}$ - количество организованных цифровых потоков с i-й абонентской платой;

 $P_{i \text{ цп}}$ - ежемесячная і-я абонентская плата за цифровой поток;

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

Затраты на содержание имущества

7. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт, указанный в пунктах 11 - 16 настоящей методики, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентнопрофилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.

8. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ($3_{\tiny DRT}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

Предельное количество і-й вычислительной техники ($Q_{i \, pвт \, предел}$) определяется с округлением до целого по формулам:

$$Q_{_{i\, p BT\, п p e д e J}} = Y_{_{OII}} imes 0,2$$
 - для закрытого контура обработки информации,

$$\mathbf{Q}_{\mathrm{i}\,\mathrm{pbt}\,\mathrm{предел}} = \mathbf{H}_{\mathrm{on}}\! imes\! 1\,$$
 - для открытого контура обработки информации,

где Ч_{оп} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 г. N 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" (далее - Общие правила определения нормативных затрат).

9. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации $(3_{\text{сби}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\rm i\;c6u}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

 $P_{i \text{ сби}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год.

10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) (3_{crc}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i\, crc}\,$ - количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;

 $P_{i \text{ стс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей ($3_{\text{лвс}}$) определяются по формуле:

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

 $Q_{_{i\,{\text{\tiny JBC}}}}$ - количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;

 $P_{i\,_{\rm ЛВC}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год.

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

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

где:

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

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

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

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

$$3_{cno} = 3_{ccnc} + 3_{cun}$$

 ${\bf 3}_{\rm ccnc}\,$ - 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.

14. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($3_{\rm ccnc}$) определяются по формуле:

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

где $P_{i\,\text{ccnc}}$ - 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.

15. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ($3_{\text{сип}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^{k} P_{g \text{ ипо}} + \sum_{j=1}^{m} P_{j \text{ пнл}}$$
 ,

где:

 ${\rm P}_{\rm g\; uno}$ - цена сопровождения g-го иного программного обеспечения, исключением справочно-правовых систем, определяемая согласно перечню работ по сопровождению д-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам эксплуатационной на выполнение, установленным В документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению д-го иного программного обеспечения;

 $P_{\rm j\, nhn}$ - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочноправовых систем.

16. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ($3_{\rm ccnc}$) определяются по формуле:

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

где $P_{i \; \rm ccnc}$ - 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.

Затраты на приобретение основных средств

17. Затраты на приобретение рабочих станций (3_{pcr}) определяются по формуле:

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

где:

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

 $P_{i \, \text{pct}}$ - цена приобретения 1 рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов.

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

 ${
m Q_{_{i\,{
m pBT}}}}={
m \, H_{on}}\! imes0,\!2\,$ - для закрытого контура обработки информации,

 $\mathbf{Q}_{\mathrm{i}\,\mathrm{pbt}\,\mathrm{предел}} = \,\mathbf{H}_{\mathrm{on}} \! imes 1\,$ - для открытого контура обработки информации,

где 4_{on} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих правил определения нормативных затрат.

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

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

где:

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

- $P_{i\,{\scriptscriptstyle \Pi M}}$ цена 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами федеральных государственных органов.
- 19. Затраты на приобретение средств подвижной связи $(3_{\text{прсот}})$ определяются по формуле:

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

 $Q_{i\,\text{прсот}}$ - количество средств подвижной связи по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи;

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

20. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ($3_{\text{прпк}}$) определяются по формуле:

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

 $Q_{i\; \text{прпк}}$ - количество планшетных компьютеров по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

 $P_{i \text{ прпк}}$ - цена 1 планшетного компьютера по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов.

Затраты на приобретение материальных запасов

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

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

где:

 $Q_{_{i\,{\text{MOH}}}}$ - количество мониторов для і-й должности;

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

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

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

где:

 $Q_{\rm i\,c6}$ - количество i-х системных блоков;

 $P_{_{i\,c6}}\,$ - цена одного i-го системного блока.

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

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

где:

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

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

24. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации ($3_{\text{мн}}$), определяются по формуле:

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

гле:

 $Q_{i\, \mbox{\tiny MH}}$ - количество носителей информации по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

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

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

$$3_{\text{gco}} = 3_{\text{pm}} + 3_{\text{3II}}$$

где:

3_{рм} - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

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

26. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (3_{pm}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i\, {\rm pm}}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

 N_{i} _{рм} - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

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

27. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($3_{3\Pi}$) определяются по формуле:

$$3_{311} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i311} \times P_{i311},$$

где:

 $Q_{i\ _{3\Pi}}$ - количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

Р_{ізп} - цена 1 единицы і-й запасной части.

III. Прочие затраты

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

28. Затраты на услуги связи ($^{3^{ax3}_{ycb}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{vcB}}^{\text{ax3}} = 3_{\text{II}} + 3_{\text{cc}}$$

где:

 ${\bf 3}_{_{\rm I\!I}}$ - затраты на оплату услуг почтовой связи;

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

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

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

где:

 $Q_{i\,\pi}$ - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год;

 ${\bf P}_{{\bf i}\,{\bf n}}\,$ - цена 1 і-го почтового отправления.

30. Затраты на оплату услуг специальной связи ($^{3}_{cc}$) определяются по формуле:

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

гле:

 ${
m Q}_{\rm cc}\,$ - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

 ${\bf P}_{\rm cc}$ - цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

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

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

$$3_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ проезд}} \times P_{i \text{ проезд}} \times 2$$
,

где:

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

 $P_{i \text{ проезд}}$ - цена проезда по i-му направлению командирования с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 2 октября 2002 г. N 729 "О размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками на территории Российской Федерации, работникам организаций, финансируемых за счет средств федерального бюджета", порядка и условий командирования федеральных государственных гражданских служащих, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 18 июля 2005 г. N 813 "О порядке и условиях командирования федеральных государственных гражданских служащих".

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

где:

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

 $P_{i \text{ найм}}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований постановления Правительства Российской Федерации от 2 октября 2002 г. N 729 "О размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками на территории Российской Федерации, работникам организаций, финансируемых за счет средств федерального бюджета", порядка и условий командирования федеральных государственных гражданских служащих, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 18 июля 2005 г. N 813 "О порядке и условиях командирования федеральных государственных гражданских служащих";

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

32. Затраты на оплату единых проездных билетов для проезда в городском транспорте определяются по формуле:

где:

Q і билет – количество единых проездных билетов на месяц;

Р билет – цена за один единый проездной билет, устанавливается Распоряжением Комитета по тарифам Санкт-Петербурга;

Ni билет – количество месяцев, в которых предполагается осуществлять закупку единых проездных билетов.

Затраты на коммунальные услуги

33. Затраты на коммунальные услуги ($3_{\text{ком}}$) определяются по формуле:

$$3_{KOM} = 3_{TC} + 3_{AC} + 3_{TC} + 3_{TR} + 3_{XR} + 3_{RHCK}$$

где:

 ${\bf 3}_{\rm rc}\,$ - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

3_{эс} - затраты на электроснабжение;

3_{тс} - затраты на теплоснабжение;

3_{гв} - затраты на горячее водоснабжение;

 ${\bf 3}_{_{XB}}$ - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

3_{внск} - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданскоправовых договоров (далее - внештатный сотрудник).

34. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива (3_{rc}) определяются по формуле:

$$3_{rc} = \sum_{i=1}^{n} \Pi_{i rc} \times T_{i rc} \times k_{i rc},$$

где:

 $\Pi_{i\,{
m re}}\,$ - расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива);

 $T_{\rm i\, rc}$ - тариф на і-й вид топлива, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее - регулируемый тариф) (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);

 $k_{\rm i\, rc}\,$ - поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку і-го вида топлива.

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

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

 $T_{i \, \text{эс}}$ - 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).

36. Затраты на теплоснабжение ($3_{\rm rc}$) определяются по формуле:

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

где:

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

 $T_{_{\text{\tiny TC}}}$ - регулируемый тариф на теплоснабжение.

37. Затраты на горячее водоснабжение (3_{rb}) определяются по формуле:

$$3_{_{\Gamma B}} = \Pi_{_{\Gamma B}} \times T_{_{\Gamma B}},$$

где:

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

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

38. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (\mathfrak{Z}_{xB}) определяются по формуле:

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

где:

 $\Pi_{\rm xB}\,$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

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

 $\Pi_{\mbox{\tiny BO}}$ - расчетная потребность в водоотведении;

 $T_{\mbox{\tiny BO}}$ - регулируемый тариф на водоотведение.

Затраты на аренду помещений и оборудования

39. Затраты на аренду помещений ($3_{\rm an}$) определяются по формуле:

$$3_{a\pi} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Y}_{i \, a\pi} \times \mathbf{S} \times \mathbf{P}_{i \, a\pi} \times \mathbf{N}_{i \, a\pi},$$

где:

 $\mathbf{Y}_{\mathrm{i}\,\mathrm{an}}$ - численность работников, размещаемых на і-й арендуемой площади;

S - площадь, установленная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 января 1998 г. N 3 "О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений";

 ${\bf P}_{{\bf i}\;{\rm an}}\,$ - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i-й арендуемой площади;

 $N_{i \, an}\,$ - планируемое количество месяцев аренды і-й арендуемой площади.

40. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ($\mathbf{3}_{ak3}$) определяются по формуле:

$$3_{ak3} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i ak3} \times P_{i ak3}$$

где:

 $Q_{i \; a\kappa s}$ - планируемое количество суток аренды і-го помещения (зала);

 $P_{_{i\;a\kappa3}}$ - цена аренды і-го помещения (зала) в сутки.

41. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания (3_{aob}) определяются по формуле:

$$3_{\text{aof}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ of}} \times Q_{i \text{ дн}} \times Q_{i \text{ ч}} \times P_{i \text{ ч}},$$

гле:

 $Q_{i \text{ об}}$ - количество арендуемого і-го оборудования;

 $Q_{_{i\, \text{лн}}}$ - количество дней аренды і-го оборудования;

 $Q_{i\, \scriptscriptstyle \rm H}\,$ - количество часов аренды в день і-го оборудования;

 $P_{_{i\, \scriptscriptstyle \Psi}}$ - цена 1 часа аренды і-го оборудования.

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

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

$$3_{_{C\Pi}} = 3_{_{OC}} + 3_{_{TP}} + 3_{_{93}} + 3_{_{ayT\Pi}} + 3_{_{TGO}} + 3_{_{\Pi}} + 3_{_{BHCB}} + 3_{_{BHC\Pi}} + 3_{_{HT\Pi}} + 3_{_{a33}},$$

гле:

 $3_{\rm oc}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;

 ${\bf 3}_{{}_{\rm TP}}\,$ - затраты на проведение текущего ремонта помещения;

 ${\bf 3}_{_{93}}\,$ - затраты на содержание прилегающей территории;

- ${\bf 3}_{\rm аутп}\,$ затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
- $3_{_{\rm I\! I}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;
- 3_{внсв} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;
- 3_{внсп} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;
- $3_{\rm итп}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;
- $3_{\text{аэз}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

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

- 43. В формулах для расчета затрат, указанных в пунктах 61, 63 и 66 68 настоящей методики, значение показателя площади помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 января 1998 г. N 3 "О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений".
- 44. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (3_{cc}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \, \text{oc}}$ - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охраннотревожной сигнализации;

 ${\bf P}_{{f i}\,{f oc}}\,$ - цена обслуживания 1 і-го устройства.

45. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ($3_{\text{тр}}$) определяются исходя из установленной федеральным государственным органом нормы проведения ремонта, но не более 1 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 ноября 1988 г. N 312, по формуле:

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

 $S_{i \, {\rm rp}}\,$ - площадь i-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

 $P_{_{i\,\,\mathrm{TP}}}\,$ - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания.

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

$$3_{33} = \sum_{i=1}^{n} S_{i33} \times P_{i33} \times N_{i33}$$

где:

 $S_{i\,{}_{33}}\,$ - площадь закрепленной i-й прилегающей территории;

 $P_{i_{\, 93}}$ - 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.

47. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения ($3_{\text{аутп}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{ayrm}} = \sum_{i=1}^{n} S_{i \text{ ayrm}} \times P_{i \text{ ayrm}} \times N_{i \text{ ayrm}},$$

где:

 $S_{i \, \mathrm{аутn}}\,$ - 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;

 $N_{\rm i\, aym}$ - количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц.

48. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ($3_{\text{тбо}}$) определяются по формуле:

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

гле:

 ${\bf Q}_{{\scriptscriptstyle T\! 60}}$ - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

 ${\bf P}_{_{{\sf T}}\!{\sf G}_0}$ - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

49. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов (3_{π}) определяются по формуле:

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

 $Q_{i,\pi}$ - количество лифтов і-го типа;

- $P_{i\,\pi}$ цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 лифта i-го типа в год.
- 50. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения (3_{внсв}) определяются по формуле:

$$3_{\text{BHCB}} = S_{\text{BHCB}} \times P_{\text{BHCB}}$$

гле:

- $S_{\mbox{\tiny внсв}}$ площадь административных помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживаемой водонапорной станции хозяйственнопитьевого и противопожарного водоснабжения;
- $P_{\mbox{\tiny BHCB}}$ цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на $1\mbox{ кв.}$ метр площади соответствующего административного помещения.
- 51. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения $(3_{\text{внсп}})$ определяются по формуле:

$$3_{\text{BHCII}} = S_{\text{BHCII}} \times P_{\text{BHCII}}$$

где:

- $S_{\mbox{\tiny внсп}}$ площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;
- $P_{\mbox{\tiny BHCH}}$ цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.
- 52. 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:

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

- $S_{\mbox{\tiny итп}}$ площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;
- $P_{\text{итп}}$ цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.
- 53. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (3_{aya}) определяются по формуле:

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

 $P_{i \, a_{93}}$ - стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения);

 $Q_{i \, a_{33}}$ - количество і-го оборудования.

54. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств ($3_{\text{тортс}}$) определяются по формуле:

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

гле

 $Q_{\text{тортс}}$ - количество і-го транспортного средства;

 $P_{\text{тортс}}$ - стоимость технического обслуживания и ремонта і-го транспортного средства, которая определяется по фактическим затратам.

- 55. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 56. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения (3_{10}) определяются по формуле:

$$3_{\text{uo}} = 3_{\text{дгу}} + 3_{\text{сгп}} + 3_{\text{скив}} + 3_{\text{спс}} + 3_{\text{скуд}} + 3_{\text{саду}} + 3_{\text{свн}},$$

- 3_{дгу} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;
- $3_{\rm crn}\,$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;
- $3_{\text{скив}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;
- $3_{\rm cnc}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;
- 3_{скуд} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;
- 3_{саду} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

- $3_{_{\text{свн}}}$ затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.
- 57. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ($3_{\text{дгv}}$) определяются по формуле:

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

 $Q_{i\, \mbox{\tiny дгу}}$ - количество i-х дизельных генераторных установок;

- $P_{i \, \text{дгу}}$ цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й дизельной генераторной установки в год.
- 58. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения ($3_{\rm crn}$) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\rm i \ crn}$ - количество i-х датчиков системы газового пожаротушения;

- $P_{i \text{ сгп}}$ цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го датчика системы газового пожаротушения в год.
- 59. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ($3_{\text{скив}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

- $P_{\rm i\ cкив}$ цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции.
- 60. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации ($3_{\rm cnc}$) определяются по формуле:

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

гле:

 $Q_{i \, \text{cnc}}$ - количество i-х извещателей пожарной сигнализации;

- $P_{i \text{ cnc}}$ цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го извещателя в год.
- 77. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом ($3_{\text{скуп}}$) определяются по формуле:

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

 $Q_{i \, \mbox{\tiny скуд}}$ - количество i-х 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.

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

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

где:

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

 $P_{i \, {\rm cagy}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

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

где:

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

 $P_{i \, {\rm cagy}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в гол.

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

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

 $Q_{\rm i \, cBH}$ - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

 $P_{i\, {\rm cBH}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

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

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

$$3_{T} = 3_{x} + 3_{yy}$$

где:

 ${\bf 3}_{\tt w}\,$ - затраты на приобретение специальных журналов;

 $3_{\rm ну}$ - 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.

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

$$3_{\text{BHCII}} = \sum_{i=1}^{m} M_{j \text{ BHCII}} \times P_{j \text{ BHCII}} \times (1 + t_{j \text{ BHCII}}),$$

гле:

 $M_{\rm j \, BHCH}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в j-й должности;

 $P_{j_{\,\mathrm{BHCH}}}$ - цена 1 месяца работы внештатного сотрудника в j-й должности;

 $t_{\rm j \, BHCH}$ - 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 гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

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

$$3_{\text{\tiny OCM}} = Q_{\text{\tiny BOJ}} \times P_{\text{\tiny BOJ}} \times \frac{N_{\text{\tiny BOJ}}}{1.2},$$

где:

 $Q_{\mbox{\tiny BOJ}}$ - количество водителей;

 ${\bf P}_{_{{\bf BOJ}}}$ - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

 $N_{\mbox{\tiny BOJ}}$ - количество рабочих дней в году;

- 1,2 поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).
- 68. Затраты на проведение диспансеризации работников ($\mathbf{3}_{\text{дисп}}$) определяются по формуле:

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

где:

Ч дисп - численность работников, подлежащих диспансеризации;

 ${\bf P}_{_{{\sf дисп}}}$ - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

69. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ($3_{\text{мдн}}$) определяются по формуле:

$$\boldsymbol{3}_{_{\boldsymbol{M}\boldsymbol{\mathsf{J}}\boldsymbol{\mathsf{H}}}} = \sum_{g=1}^{k} \boldsymbol{Q}_{_{g\,_{\boldsymbol{M}\boldsymbol{\mathsf{J}}\boldsymbol{\mathsf{H}}}}} \,\times\, \boldsymbol{P}_{_{g\,_{\boldsymbol{M}\boldsymbol{\mathsf{J}}\boldsymbol{\mathsf{H}}}}},$$

где:

 $Q_{g_{\,{
m MJH}}}$ - количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

 $P_{\rm g\ {\scriptscriptstyle MJH}}$ - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования.

- 70. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 71. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($3_{\text{осаго}}$) 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 "О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по

обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств", по формуле:

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

где:

 $T B_{\rm i}\,$ - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по i-му транспортному средству;

 KT_{i} - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования i-го транспортного средства;

 ${\rm K5M_i}$ - 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;

- ${
 m KO_i}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению i-м транспортным средством;
- $KM_{\rm i}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик i-го транспортного средства;
- KC_i коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования іго транспортного средства;
- 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.
- 72. Затраты на оплату труда независимых экспертов $(3_{_{\mathrm{H9}}})$ определяются по формуле:

$$3_{H3} = Q_{H3} \times Q_{H3} \times S_{H3} \times (1 + k_{ctp}),$$

- $Q_{\scriptscriptstyle 43}$ количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению государственных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- $Q_{\rm H9}$ количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- $S_{\mbox{\tiny H3}}$ ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная постановлением Правительства Российской Федерации от 12 августа 2005 г. N 509 "О порядке оплаты труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной и конкурсной комиссий, образуемых федеральными государственными органами";

 $k_{\mbox{\footnotesize стр}}$ - процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

73. Затраты на оплату нотариальных действий (3 нот) определяются по формуле:

$$3$$
 нот = Qi нот $x P$ нот

где:

Qi нот – количество нотариальных действий;

Р нот – цена нотариального действия, устанавливается с учетом положений ст. 15, 22,22,1,23,25 «Основ законодательства о нотариате Российской Федерации» (ОЗН РФ) ст. 333.24 Налогового Кодекса Российской Федерации (НК РФ); п.8 ст.6 Закона Санкт-Петербурга «Об организации и деятельности нотариата в Санкт-Петербурге». Итоговая стоимость нотариальных действий складывается из тарифа и платы за оказание услуг правового и технического характера.

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

74. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($3_{\text{oc}}^{\text{ax3}}$), определяются по формуле:

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

где:

 ${\bf 3}_{_{{\bf a}{\bf M}}}$ - затраты на приобретение транспортных средств;

 ${\bf 3}_{{\scriptscriptstyle {\sf IMMe6}}}\,$ - затраты на приобретение мебели;

 $3_{\rm ck}\,$ - затраты на приобретение систем кондиционирования.

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

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

- $Q_{i \, \text{am}}$ количество i-х транспортных средств в соответствии с нормативами федеральных государственных органов с учетом нормативов обеспечения функций федеральных государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением N 2 к настоящей методике;
- $P_{i\,\mathrm{am}}$ цена приобретения і-го транспортного средства в соответствии с нормативами федеральных государственных органов с учетом нормативов обеспечения функций федеральных государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением N 2 к настоящей методике.

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

$$3_{\text{nme6}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i \text{ nme6}} \times P_{i \text{ nme6}},$$

где:

 $Q_{i \, \text{пме}6}$ - количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

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

77. Затраты на приобретение систем кондиционирования ($\mathbf{3}_{c\kappa}$) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\mathrm{i\,c}}$ - количество i-х систем кондиционирования;

 ${\bf P}_{{
m i}\,{
m c}}\,$ - цена 1-й системы кондиционирования.

78. Затраты на приобретение фото- и видеооборудования определяются по формуле:

$$3\phi = \sum_{i=1}^{n} Qi\phi \times Pi\phi$$

 $Qi\phi$ - количество i-х предметов фото- и видеооборудования в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

 $Pi \varphi$ - цена i-го предмета фото — и видеооборудования в соответствии с нормативам и федеральных государственных органов.

79. Затраты на приобретение бытового и хозяйственного оборудования определяются по формуле:

$$3$$
быт $\sum_{i=1}^{n}$ Qi быт x Pi быт

Qiбыт - количество i-х предметов бытового и хозяйственного оборудования в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

Рібыт - цена і-го предмета бытового и хозяйственного оборудования в соответствии с нормативами федеральных государственных органов.

Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках

80. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($3_{_{\rm M3}}^{\rm ax3}$), определяются по формуле:

$$3_{M3}^{ax3} = 3_{6\pi} + 3_{RAHII} + 3_{XII} + 3_{ICM} + 3_{3IIA} + 3_{M3IO}$$

где:

 ${\bf 3}_{\scriptscriptstyle \rm бл}\,$ - затраты на приобретение бланочной и иной типографской продукции;

 ${\bf 3}_{{\mbox{\tiny канц}}}$ - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

 ${\bf 3}_{\scriptscriptstyle {\rm XII}}\,$ - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

 ${\bf 3}_{_{\text{ГСМ}}}$ - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

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

 $3_{_{\rm M3FO}}$ - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

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

$$3_{6\pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i6} \times P_{i6} + \sum_{j=1}^{m} Q_{jmm} \times P_{jmm},$$

где:

 $Q_{i\,\delta}\,$ - количество бланочной продукции;

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

 ${\bf Q}_{{\bf j}\,{
m m}}\,$ - количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

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

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

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

где:

 $N_{_{i\, {\rm канц}}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами федеральных государственных органов в расчете на основного работника;

 $\rm H_{on}\,$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих правил определения нормативных затрат;

 $P_{_{i\, {\rm канц}}}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами федеральных государственных органов.

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

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

 $P_{i \, {\rm xn}}$ - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

 $Q_{\rm i\,xm}$ - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами.

84. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ($3_{{}_{\text{гсм}}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{rem}} = \sum_{i=1}^{n} H_{i \text{ rem}} \times P_{i \text{ rem}} \times N_{i \text{ rem}},$$

где:

 $H_{\rm i\,rcm}$ - 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-p;

 $P_{_{i\,\,{\mbox{\tiny rem}}}}$ - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

 $N_{\rm i \, rem}$ - километраж использования i-го транспортного средства в очередном финансовом году.

85. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам с учетом нормативов обеспечения функций ОМСУ.

86. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ($3_{\text{\tiny MSIO}}$) определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny M3FO}} = \sum_{i=1}^{n} P_{i \text{\tiny M3FO}} \times N_{i \text{\tiny M3FO}} \times \Psi_{\text{\tiny OII}},$$

гле:

 $P_{i\,{}_{MSFO}}$ - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

 $N_{_{i\,\text{мэго}}}$ - количество і-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год в соответствии с нормативами федеральных государственных органов;

 $\rm H_{on}\,$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих правил определения нормативных затрат.

IV. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников

87. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ($3_{дпо}$) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\rm i\, дno}$ - 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.