

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ИССАДСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ВОЛХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 февраля 2018 г. № 38

Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, включая подведомственные муниципальные казенные учреждения

В соответствии с п.2 ч.4 ст.19 Федерального закона от 05.04.2013 № 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 № 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», администрация МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области

администрация постановляет:

- 1. Утвердить Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, включая подведомственные казенные учреждения (далее Правила), согласно приложению.
- 2. Настоящее постановление обнародовать путем опубликования в газете «Волховские огни», размещения на официальном сайте МО Иссадское сельское поселение в сети Интернет (иссад.рф) и в единой информационной системе в сфере закупок
- 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2018 года.

- 4. Ведущему специалисту контрактному управляющему администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, разместить настоящее постановление в единой информационной системе (ЕИС) в сфере закупок в течение 7 рабочих дней со дня принятия
- 5. Настоящее постановление вступает в силу с момента его опубликования.
- 6. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой

Глава администрации МО Иссадское сельское поселение

Васильева Н.Б.

Утверждено постановлением администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области от 27 февраля 2018 г. № 38

Правила

определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации муниципального образования Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, включая подведомственные бюджетные учреждения

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения на обеспечение функций администрации МО нормативных затрат Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области (далее администрация), подведомственные казенные учреждения, в части закупок товаров, работ, услуг (далее – нормативные затраты).
- 2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки администрации, включая подведомственные казенные учреждения.

Нормативные затраты рассчитываются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, включая подведомственные казенные учреждения (далее - Методика), согласно приложению 1 к настоящим Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, включая подведомственные казенные учреждения (далее – Правила).

3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Методикой определяются в порядке, устанавливаемом администрацией.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных администрацией, находящимся в ее ведении казенным учреждениям, как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области.

При определении нормативных затрат администрация и находящиеся в ее ведении казенные учреждения применяют национальные стандарты, технические регламенты, технические условия и иные документы, а также

учитывают регулируемые цены (тарифы) и положения абзаца второго настоящего пункта.

- 4. Для определения нормативных затрат в соответствии с приложением 1 Правил в формулах используются нормативы цены и нормативы количества товаров, работ, услуг, устанавливаемые администрацией.
- 5. Администрация разрабатывает и утверждает индивидуальные работника) (установленные ДЛЯ каждого И (или) коллективные (установленные для нескольких работников), формируемые по категориям или группам должностей (исходя из специфики функций и полномочий находящихся в муниципального органа И ИХ ведении учреждений, должностных обязанностей его работников) нормативы:
- 5.1 количества абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи;
 - 5.2 цены услуг подвижной связи с учетом нормативов;
- 5.3 цены и количества рабочих станций, принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники;
- 5.4 количества и цены средств подвижной связи с учетом нормативов;
 - 5.5 количества и цены носителей информации;
- 5.6 цены и объема потребления расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
 - 5.7 количества и цены рабочих станций;
- 5.8 перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
 - 5.9 количества и цены мебели;
 - 5.10 количества и цены канцелярских принадлежностей;
 - 5.11 количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
- 5.12 количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;
 - 5.13 количества и цены иных товаров и услуг.
- 6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на соответствующих балансах у администрации и подведомственных ей бюджетным учреждений.
- 7. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском исходя ИЗ предполагаемого срока ИХ фактического использования. При предполагаемый ЭТОМ срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, соответствии C требованиями законодательства определяемого Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Администрацией может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена нормативными правовыми (правовыми) актами.

8. Нормативные затраты подлежат размещению в единой информационной системе в сфере закупок

,

Приложение 1 к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации, включая подведомственные казенные учреждения

Методика определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации МО Иссадское сельское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области, включая подведомственные казенные учреждения

I. 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:

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

 $H_{_{i\,a6}}$ - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации;

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

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

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

где:

 $\mathbf{Q}_{\mathsf{g}\,\mathsf{m}}$ - количество абонентских номеров для передачи голосовой

информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом;

- $S_{g_{\,\mathrm{M}}}$ продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу;
- $_{\rm g_{\,M}}^{\rm P}$ цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;
- $N_{\rm g_{\,M}}$ количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу;
- $Q_{_{i\,\text{MT}}}$ количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом;
- $S_{i_{\text{MF}}}$ продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу;
- ${
 m P}_{
 m i\, MT}$ цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по i-му тарифу;
- $N_{_{i\, {\rm MF}}}$ количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;
- $Q_{\rm j\, MH}$ количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;
- $S_{j_{MH}}$ продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу;
- ${
 m P}_{
 m j\, MH}$ 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:

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

Q_{i сот} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами, в соответствии с пунктом 5 Правил расчета (далее - нормативы муниципальных органов), с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи;

Р_{і сот} - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств 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 интернет-провайдеров для планшетных компьютеров $(3_{\rm иn})$ 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:

 $Q_{i\, \mbox{\tiny ип}}$ - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{un}}}$ - ежемесячная цена в расчете на одну SIM-карту по і-й должности;

 $N_{_{i\, \mbox{\scriptsize ип}}}$ - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по і-й должности.

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

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

- $Q_{_{\mathrm{i}\, \nu}}$ количество каналов передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;
- ${
 m P}_{
 m i\,\scriptscriptstyle H}\,$ месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" с і-й пропускной способностью;
- $N_{_{\mathrm{i}\, \mathrm{u}}}$ количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью.
- 6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне $(3_{\rm pnc})$, определяются по формуле:

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

- $Q_{\text{pпc}}$ количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне;
- P_{pпс} цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на один телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения;

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

7. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения $(3_{\rm nc})$, определяются по формуле:

$$3_{nc} = Q_{nc} \times P_{nc}$$

- $Q_{\text{пс}}$ количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения;
- P_{пс} цена в расчете на один телефонный номер электросвязи, относящейся к связи специального назначения, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.
- 8. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений $(3_{\rm цп})$ определяются по формуле:

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

 $\mathrm{Q}_{\mathrm{i}\,\mathrm{un}}$ - количество организованных цифровых потоков с і-й абонентской платой;

 $\mathbf{P}_{\mathrm{i} \ \mathrm{u}\mathrm{n}}$ - ежемесячная і-я абонентская плата за цифровой поток;

 $N_{i\, \mbox{\tiny цп}}$ - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

9. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационнокоммуникационных технологий $(3_{\rm np})$ определяются по формуле:

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

где $P_{i \text{ пр}}$ - цена по і-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Затраты на содержание имущества

- 10. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт согласно пунктам 11 16 настоящих Правил расчета 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.
- 11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники $(3_{\rm psr})$ определяются по формуле:

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

где:

 ${\sf Q}_{{\sf i}\,{\sf pвт}}$ - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более

предельного количества і-х рабочих станций;

Р_{і рвт} - цена технического обслуживания и регламентнопрофилактического ремонта в расчете на одну і-ю рабочую станцию в год.

Предельное количество i-х рабочих станций $(Q_{i \, pвт \, предел})$ определяется с округлением до целого по формуле:

$$Q_{i pbt npeden} = Y_{on} \times 1,5,$$

где:

- Ч_{оп} расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 22 Общих требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 года N 1047 (далее Общие требования к определению нормативных затрат).
- 12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ⁽³сби) определяются по формуле:

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

где:

- $Q_{_{i\,cou}}$ количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;
- P_{і сби} цена технического обслуживания и регламентнопрофилактического ремонта одной единицы і-го оборудования в год.
- 13. Затраты обслуживание И на техническое регламентнопрофилактический телефонной СВЯЗИ ремонт системы (3_{ctc}) (автоматизированных телефонных станций) определяются по формуле:

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

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

 $P_{i \, {
m crc}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

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

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

где:

 $Q_{i\,{}_{\rm ЛВC}}$ - количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;

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

15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания $(3_{\text{сбп}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i\, c 6\pi}\,$ - количество модулей бесперебойного питания i-го вида;

P_{i сбп} - цена технического обслуживания и регламентнопрофилактического ремонта одного модуля бесперебойного питания i-го вида в год.

16. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ⁽³_{рпм}) определяются по формуле:

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

 $Q_{i pmm}$ - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов ;

Р_{і рпм} - цена технического обслуживания и регламентнопрофилактического ремонта і-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

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

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

где:

 ${\bf 3}_{\rm ccnc}$ - затраты на оплату услуг по сопровождению справочноправовых систем;

3_{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.

18. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем $(3_{\text{сспс}})$ определяются по формуле:

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

где $P_{i \text{ сспс}}$ - 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.

19. 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:

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

Р_{ј пнл} - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на ј-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.

20. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации $(3_{\text{оби}})$, определяются по формуле:

$$3_{\text{оби}} = 3_{\text{ат}} + 3_{\text{нп}},$$

где:

 $3_{\mbox{\tiny at}}$ - затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

 $3_{\mbox{\tiny HII}}$ - затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

21. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий (3_{ar}) определяются по формуле:

$$3_{at} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i o 6} \times P_{i o 6} + \sum_{j=1}^{m} Q_{j y c} \times P_{j y c},$$

где:

 $\mathbf{Q}_{\text{i of}}$ - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);

 ${
m P_{i \ o6}}$ - цена проведения аттестации одного і-го объекта (помещения);

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

Р_{јус} - цена проведения проверки одной единицы ј-го оборудования (устройства).

22. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации $(3_{\rm hn})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\rm i\, HI}$ - количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации;

 $P_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{H}\mathrm{\Pi}}}$ - цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации.

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

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

где:

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

Р_{ім} - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки одной единицы і-го оборудования.

Затраты на приобретение основных средств

24. Затраты на приобретение рабочих станций ^(3_{рст}) определяются по формуле:

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

где:

 $\mathbf{Q}_{\text{i рст предел}}$ - предельное количество рабочих станций по і-й должности;

 $Q_{_{i\, pcr\, \varphi akr}}\,$ - фактическое количество рабочих станций по i-й должности;

 $P_{i \, pcr}$ - цена приобретения одной рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

$$Q_{i,\text{DCT},\text{IDPE,TEAL}} = Y_{\text{OH}} \times 1,5,$$

где Ч_{оп} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих требований к определению нормативных затрат.

25. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) $(3_{\scriptscriptstyle \Pi M})$ определяются по формуле:

$$3_{\text{\tiny IM}} = \sum_{i=1}^{n} [(Q_{i \text{\tiny IM MOPOF}} - Q_{i \text{\tiny IM } \phi \text{\tiny AKT}}) \times P_{i \text{\tiny IM}}],$$

где:

Q_{і пм порог} - количество і-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных;

 ${
m Q}_{{
m i}\;{}_{{
m IM}}\;{}_{{
m факт}}}$ - фактическое количество і-го типа принтера,

многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники);

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

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

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

где:

 ${
m Q}_{{
m i}\,{
m прсот}}\,$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи

по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными

с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

 $P_{\rm i\, npcot}$ - стоимость одного средства подвижной связи для і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи.

27. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ⁽³_{прпк}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i\, \text{прпк}}$ - планируемое к приобретению количество планшетных компьютеров по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

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

28. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению

безопасности информации $(3_{\text{обин}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{_{i\,oбин}}$ - планируемое к приобретению количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

Затраты на приобретение материальных запасов

29. 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:

 $Q_{i \, \text{мон}}$ - планируемое к приобретению количество мониторов для і-й должности;

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

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

$$3_{c6} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i c6} \times P_{i c6},$$

где:

 $Q_{i \, c6}$ - планируемое к приобретению количество i-х системных блоков; $P_{i \, c6}$ - цена одного i-го системного блока.

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

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

 $Q_{i\, {
m двт}}$ - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за три предыдущих финансовых года;

 ${
m P}_{
m i\, двт}$ - цена одной единицы і-й запасной части для вычислительной техники.

32. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации $(3_{_{\mathrm{MH}}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{_{i\,\text{MH}}}$ - планируемое к приобретению количество і-го носителя информации в соответствии с нормативами муниципальных;

 ${
m P}_{{
m i}\,{
m MH}}$ - цена одной единицы i-го носителя информации в соответствии с нормативами муниципальных органов .

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

$$3_{\text{\tiny JCO}} = 3_{\text{\tiny DM}} + 3_{\text{\tiny 3II}}$$

- $3_{\scriptscriptstyle pM}$ 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).
- 34. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (3_{pm}) определяются по формуле:

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

Q_{і рм} - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) і-го типа в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{i\,{
m pm}}$ - норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{i \, \text{pм}}$ - цена расходного материала по i-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

где:

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

 $P_{_{i\, {}^{3\Pi}}}$ - цена одной единицы i-й запасной части.

36. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации $(3_{\text{мби}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{_{i\,\text{мби}}}$ - планируемое к приобретению количество і-го материального запаса;

 ${
m P}_{{
m i}\,{
m MOU}}$ - цена одной единицы i-го материального запаса.

II. Прочие затраты

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

37. Затраты на услуги связи $3_{\text{усв}}^{\text{ахз}}$ определяются по формуле:

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

где:

 $3_{\scriptscriptstyle \Pi}$ - затраты на оплату услуг почтовой связи;

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

38. Затраты на оплату услуг почтовой связи (3_{π}) 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;

 $P_{i\,\pi}$ - цена одного i-го почтового отправления.

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

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

где:

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

P_{cc} - цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

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

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

где:

 $Q_{i\, {\mbox{\tiny д}}\Gamma}$ - планируемое к приобретению количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

 ${
m P_{i}}_{
m i, pr}$ - цена одной i-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

41. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств $(3_{\text{аут}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \, \mathrm{ayr}}$ - планируемое к аренде количество i-х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами обеспечения функций муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

 ${
m P}_{{
m i}\,{
m ayr}}\,$ - цена аренды i-го транспортного средства в месяц;

 $N_{_{i\,ayr}}$ - планируемое количество месяцев аренды i-го транспортного средства.

42. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания $(3_{\rm nn})$ определяются по формуле:

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

- $Q_{i\,y}$ планируемое количество к приобретению i-х разовых услуг пассажирских перевозок;
- $P_{_{i\, u}}$ цена одного часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге.
- 43. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно $(3_{\text{тру}})$ определяются по формуле:

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

- $Q_{i\, ext{rpy}}$ количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по i-му направлению;
- ${
 m P_{i \; rpy}}$ цена проезда к месту нахождения учебного заведения по i-му направлению.

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

44. 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_{кр}), определяются по формуле:

$$3_{KP} = 3_{\Pi PO e 3 \pi} + 3_{H a \ddot{\mu} M}$$

- $3_{\text{проезд}}$ затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;
- $3_{\mbox{\tiny найм}}$ затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования.
 - 45. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно

 $(3_{проезд})$ 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 нормативных правовых актов муниципальных органов.

46. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования $(3_{\text{найм}})$ определяются по формуле:

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

где:

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

P_{і найм} - цена найма жилого помещения в сутки по і-му направлению командирования с учетом требований нормативных правовых актов муниципальных органов;

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

Затраты на коммунальные услуги

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

$$3_{\text{\tiny KOM}} = 3_{\text{\tiny FC}} + 3_{\text{\tiny 9C}} + 3_{\text{\tiny TC}} + 3_{\text{\tiny FB}} + 3_{\text{\tiny XB}} + 3_{\text{\tiny BHCK}},$$

где:

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

- 3_{эс} затраты на электроснабжение;
- $3_{\text{тс}}$ затраты на теплоснабжение;
- 3_{гв} затраты на горячее водоснабжение;
- 3_{хв} затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;
- 3_{внск} затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее внештатный сотрудник).
- 48. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива $(3_{\rm rc})$ определяются по формуле:

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

- $\Pi_{\rm i\, rc}$ расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива);
- $T_{\rm i\,rc}$ тариф на i-й вид топлива, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее регулируемый тариф) (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);
- ${
 m k}_{
 m i\,rc}$ поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива.
 - 49. Затраты на электроснабжение (3_{3c}) определяются по формуле:

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

- $T_{i \, \text{эс}}$ i-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двухставочного 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 двухставочного тарифа).
 - 50. Затраты на теплоснабжение $(3_{\rm rc})$ определяются по формуле:

$$3_{TC} = \Pi_{TOIII} \times T_{TC}$$

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

 ${
m T}_{{}^{
m TC}}$ - регулируемый тариф на теплоснабжение.

51. Затраты на горячее водоснабжение $(3_{{}_{{}^{{}_{1}{}_{B}}}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $\Pi_{\rm rB}$ - расчетная потребность в горячей воде;

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

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

где:

 $\Pi_{_{{\rm XB}}}$ - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

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

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

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

53. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников $(3_{\text{внск}})$ определяются по формуле:

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

 $\mathbf{M}_{\mathrm{i}\,\mathrm{BHCK}}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по і-й должности;

Р_{і внск} - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника по ій должности;

 $t_{_{\rm i\, BHCK}}$ - 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 коммунальных услуг (договорам гражданско-правового характера, заключенным с кочегарами, сезонными истопниками и др.).

Затраты на аренду помещений и оборудования

54. Затраты на аренду помещений (3_{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:

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

S - количество метров общей площади на одного работника;

 $\mathbf{P}_{\mathbf{i}}$ - цена ежемесячной аренды за 1 квадратный метр і-й арендуемой площади;

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

55. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания $(3_{aкз})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \, \text{aks}}$ - планируемое количество суток аренды i-го помещения (зала);

 $P_{i \text{ акз}}$ - цена аренды і-го помещения (зала) в сутки.

56. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания (3_{ao6}) определяются по формуле:

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

где:

 $\mathbf{Q}_{\text{i of}}$ - количество арендуемого i-го оборудования;

 $\mathbf{Q}_{_{\mathrm{i}\,\mathrm{ДH}}}$ - количество дней аренды і-го оборудования;

 ${
m Q_{i\, u}}\,$ - количество часов аренды в день і-го оборудования;

Р_{іч} - цена одного часа аренды і-го оборудования.

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

57. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений $(3_{\rm cn})$ определяются по формуле:

$$3_{cri} = 3_{oc} + 3_{rri} + 3_{oc} + 3_{avri} + 3_{rfo} + 3_{ri} + 3_{bhci} + 3_{bhci} + 3_{uri} + 3_{as}$$

- 3_{oc} затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации;
 - ${\bf 3}_{_{\rm TP}}\,$ затраты на проведение текущего ремонта помещения;
 - 3_{эз} затраты на содержание прилегающей территории;
- ${\bf 3}_{\rm аутп}$ затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
 - $3_{{\scriptscriptstyle \mathsf{T}}\!{\scriptscriptstyle \mathsf{D}}\!{\scriptscriptstyle \mathsf{O}}}$ затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
- 3_л затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт лифтов;
- 3_{внсв} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-

питьевого и противопожарного водоснабжения;

- 3_{внсп} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения;
- 3_{итп} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт индивидуального теплового пункта, в том числе на подготовку отопительной системы к зимнему сезону;
- 3_{аэз} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический 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.

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

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

где:

 $Q_{i\,yk}$ - объем і-й услуги управляющей компании;

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

- $N_{i\,y\!\kappa}$ планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании.
- 59. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации (3_{oc}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{_{i\,oc}}$ - количество i-х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

 ${
m P_{i \ oc}}\,$ - цена обслуживания одного i-го устройства.

60. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (З_{тр}) определяются исходя из установленной муниципальным органом нормы проведения ремонта, но не реже одного раза в три 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 года № 312, по формуле:

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

где:

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

 ${
m P_{i\, {}^{1}\, {}^{1}}}$ - цена текущего ремонта 1 квадратного метра площади i-го здания.

61. Затраты на содержание прилегающей территории $(3_{_{93}})$ определяются по формуле:

$$3_{93} = \sum_{i=1}^{n} S_{i \, 93} \times P_{i \, 93} \times N_{i \, 93},$$

где

 $\mathsf{S}_{_{i\,\mathfrak{I}33}}$ - площадь закрепленной і-й прилегающей территории;

 $P_{_{i\, 93}}$ - цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 квадратный метр площади;

 $N_{_{i\,{}^{93}}}$ - планируемое количество месяцев содержания i-й прилегающей территории в очередном финансовом году.

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

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

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

 $P_{i \, ayrn}$ - цена услуги по обслуживанию и уборке i-го помещения в месяц;

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

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

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

где:

 $\mathbf{Q}_{_{\text{тбо}}}$ - количество кубических метров твердых бытовых отходов в год; $\mathbf{P}_{_{\text{тбо}}}$ - цена вывоза 1 кубического метра твердых бытовых отходов.

64. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт лифтов (3_{π}) определяются по формуле:

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

где:

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

 ${
m P}_{{
m i}\,{
m i}}\,$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта одного лифта ${
m i}$ -го типа в год.

65. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственнопитьевого и противопожарного водоснабжения $(3_{\text{внсв}})$ определяются по формуле:

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

где:

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

- Р_{внсв} цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 квадратный метр площади соответствующего административного помещения.
- 66. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения ⁽³⁾ определяются по формуле:

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

- S_{внсп} площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;
- ${
 m P}_{_{
 m BHC\Pi}}$ цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 квадратный метр площади соответствующего административного помещения.
- 67. 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:

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

- S_{итп} площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;
- Р_{итп} цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 квадратный метр площади соответствующих административных помещений.
- 68. Затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (3_{a33}) определяются по формуле:

$$3_{a93} = \sum_{i=1}^{n} P_{i a93} \times Q_{i a93},$$

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

 ${\bf Q}_{{\bf i}\,{\sf a}{\sf 9}{\sf 3}}\,$ - количество i-го оборудования.

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

$$3_{\text{110}} = 3_{\text{дгу}} + 3_{\text{сгп}} + 3_{\text{скив}} + 3_{\text{спс}} + 3_{\text{скуд}} + 3_{\text{саду}} + 3_{\text{свн}},$$

- 3_{дгу} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт дизельных генераторных установок;
- 3_{сгп} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт системы газового пожаротушения;
- 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_{скуд} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт систем контроля и управления доступом;
- 3_{саду} затраты на техническое обслуживание и регламентнопрофилактический ремонт систем автоматического диспетчерского

управления;

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

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

где:

 $Q_{i\,{}_{\rm дгу}}$ - количество i-х дизельных генераторных установок;

 $P_{i\, {
m дгy}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й дизельной генераторной установки в год.

73. 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:

 $Q_{i\,{\mbox{\tiny crit}}}$ - количество i-х датчиков системы газового пожаротушения;

 $P_{i \, {
m crn}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го датчика системы газового пожаротушения в год.

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

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

 $Q_{_{i\,\text{CKUB}}}$ - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

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

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

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

где:

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

 $P_{\rm i\,cnc}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го извещателя в год.

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

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

где:

 $Q_{i \, {
m cкуд}}$ - количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

 ${
m P_{i}}_{
m i\,ckyg}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта одного i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

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

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

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

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

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

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

где:

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

Р_{і свн} - цена технического обслуживания и регламентнопрофилактического ремонта одного і-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

79. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников $(3_{\mbox{\tiny внси}})$ определяются по формуле:

$$3_{_{\text{внси}}} = \sum_{g=1}^{k} M_{g \text{ внси}} \times P_{g \text{ внси}} \times (1 + t_{g \text{ внси}}),$$

где:

 $M_{\rm g\,{}^{BHCU}}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности;

 ${
m P}_{{
m g}\,{
m BHC}{
m H}}$ - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности;

 $t_{\rm g\, внси}$ - 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 услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

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

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

$$3_{_{\rm T}} = 3_{_{\rm M}} + 3_{_{\rm HV}}$$

где:

3_ж - затраты на приобретение спецжурналов;

 $3_{
m ny}$ - 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.

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

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

где:

 $Q_{i\, **}$ - количество приобретаемых i-х спецжурналов;

 ${
m P}_{
m i\, imes}\,$ - Цена одного і-го спецжурнала.

82. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных

изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания $(3_{\rm иy})$, определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

83. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников $(3_{\text{висп}})$ определяются по формуле:

$$3_{_{\mathrm{BHC\Pi}}} = \sum_{j=1}^{m} M_{_{j \, \mathrm{BHC\Pi}}} \times P_{_{j \, \mathrm{BHC\Pi}}} \times (1 + t_{_{j \, \mathrm{BHC\Pi}}}),$$

где:

 $\mathbf{M}_{\mathrm{j}\,\mathrm{\scriptscriptstyle BHCH}}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в j-й должности;

Р_{ј внсп} - цена одного месяца работы внештатного сотрудника в ј-й должности;

 $t_{\rm j\, внсп}$ - 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.

84. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств $(3_{\tiny \text{осм}})$ 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:

 $\mathbf{Q}_{\text{вод}}$ - количество водителей;

P_{вод} - цена проведения одного предрейсового и послерейсового осмотра;

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

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской

Федерации (отпуск, больничный лист).

85. Затраты на аттестацию специальных помещений $(3_{\text{атт}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \, \text{arr}}$ - количество i-х специальных помещений, подлежащих аттестации;

 ${
m P}_{
m i\, att}$ - цена проведения аттестации одного і-го специального помещения.

86. Затраты на проведение диспансеризации работников ⁽³_{дисп}) определяются по формуле:

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

где:

Ч_{дисп} - численность работников, подлежащих диспансеризации;

Р_{дисп} - цена проведения диспансеризации в расчете на одного работника.

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

$$3_{\text{\tiny MДH}} = \sum_{g=1}^{k} Q_{g \text{\tiny MДH}} \times P_{g \text{\tiny MДH}},$$

где:

Q_{g мдн} - количество g-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;

Р_{д мдн} - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки g-го оборудования.

- 88. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 89. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (3_{осаго}) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и страховых коэффициентами тарифов, установленными Центрального банка Российской Федерации от 19 сентября 2014 года 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:

$$3_{\text{ocaro}} = \sum_{i=1}^{n} TE_i \times KT_i \times KEM_i \times KO_i \times KM_i \times KC_i \times KH_i \times K\Pi_{pi}$$

- ${\rm TF_{i}}$ предельный размер базовой ставки страхового тарифа по i-му транспортному средству;
- $\mathrm{KT_{i}}$ 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;
- КО_і коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений
 о количестве лиц, допущенных к управлению і-м транспортным средством;
- ${
 m KM}_{
 m i}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик i-го транспортного средства;
- ${
 m KC_i}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования ${
 m i}$ -го транспортного средства;
- КН_і коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";
- $\mathrm{K\Pi}_{\mathrm{pi}}$ коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления

90. Затраты на оплату труда независимых экспертов $(3_{{}_{\mathrm{H}^{3}}})$ определяются по формуле:

$$3_{H9} = Q_K \times Q_{H9} \times Q_{H9} \times S_{H9} \times (1 + k_{CTD}),$$

где:

- Q_к планируемое в очередном финансовом году количество аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- Q_{нэ} планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;
- ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная постановлением Правительства Ленинградской области от 25 июня 2013 года N 175 «О порядке оплаты труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной и конкурсной комиссий, а также организаций, профессиональных представителей научных образовательных организаций, образовательных организаций высшего организаций дополнительного профессионального образования образования, включаемых в составы комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов, образуемых в муниципальных органах»;
- $k_{\mbox{\scriptsize crp}}$ процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров.

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

91. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам

на приобретение основных средств в рамках затрат на информационнокоммуникационные технологии $(3_{\text{oc}}^{\text{axs}})$, определяются по формуле:

$$3_{\text{oc}}^{\text{ax3}} = 3_{\text{am}} + 3_{\text{nme6}} + 3_{\text{ck}},$$

где:

 ${\bf 3}_{_{\text{ам}}}$ - затраты на приобретение транспортных средств;

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

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

92. Затраты на приобретение транспортных средств $(3_{\scriptscriptstyle \mathsf{aM}})$ определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \text{ ам}}$ - планируемое к приобретению количество i-х транспортных средств в соответствии с нормативами муниципальных органов с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

 $P_{i \text{ am}}$ - цена приобретения i-го транспортного средства в соответствии с нормативами муниципальных органов с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

93. 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:

 $Q_{i\,\text{пмеб}}$ - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов ;

 ${
m P}_{
m i \ nme6}$ - цена i-го предмета мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов местного.

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

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

где:

 $Q_{i\,c}$ - планируемое к приобретению количество i-х систем кондиционирования;

 $_{^{\mathrm{i}\,\mathrm{c}}}$ - цена одной системы кондиционирования.

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

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

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

где:

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

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

 $3_{\rm xn}$ - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

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

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

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

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

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

 $Q_{_{i\,6}}\,$ - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

 ${
m P_{i\,6}}\,$ - цена одного бланка по і-му тиражу;

 $Q_{\mathrm{j\,m}}$ - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

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

97. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей (3_{канц}) определяются по формуле:

$$3_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^{n} N_{i \text{ канц}} \times Y_{on} \times P_{i \text{ канц}},$$

где:

 $N_{_{i\, \text{канц}}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии

с нормативами муниципальных органов в расчете на основного работника;

Ч - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии

с пунктами 17 - 22 Общих требований к определению нормативных затрат;

Р_{і канц} - цена і-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов.

98. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей $(3_{x\pi})$ определяются по формуле:

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

где:

 $P_{_{i\, x\pi}}$ - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии

с нормативами муниципальных органов;

 $Q_{i \, {
m xn}}$ - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

где:

 ${
m H_{i}}_{
m ICM}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением K распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации ОТ 14 2008 марта N AM-23-p;

 $P_{i \text{ гсм}}$ - цена 1 литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

 $N_{\rm i\, rcm}$ - планируемое количество рабочих дней использования i-го транспортного средства в очередном финансовом году.

- 100. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.
- 101. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны $(3_{\scriptscriptstyle \rm M3FO})$ определяются по формуле:

$$3_{\text{M3FO}} = \sum_{i=1}^{n} P_{i \text{M3FO}} \times N_{i \text{M3FO}} \times Y_{on},$$

где

 $P_{_{i\,\text{M3FO}}}$ - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны

в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{_{i\, MSFO}}$ - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на одного работника в год в соответствии с нормативами муниципальных органов;

Ч_{оп} - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих требований к определению нормативных затрат.

III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

- 102. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.
- 103. 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 (территориальными) элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными органом исполнительной власти Ленинградской области, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.
- 104. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее -Федеральный закон) и законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.
 - IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства
- 105. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона

- и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.
- 106. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.
 - V. Затраты на дополнительное профессиональное образование
- 107. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации $(3_{дпо})$ определяются по формуле:

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

- $Q_{i \, \text{дпо}}$ количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования;
- $P_{\rm i\, дпo}$ цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.
- 108. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона.