

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ - КУЗБАСС Администрация Беловского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.10.2022

№ 3046-п

Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений

В соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»:

- 1. Утвердить Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений.
- 2. Признать утратившим силу постановление Администрации Беловского городского округа от 22.08.2016 № 298-п «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных учреждений Беловского городского округа муниципальных заказчиков».
- 3. Управлению по работе со средствами массовой информации (Косвинцева Е.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.
- 4. Начальнику отдела информационных технологий (Александрова С.А.) настоящее постановление разместить на официальном сайте Администрации Беловского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 5. Отделу муниципального заказа (Першина Н.А.) разместить настоящее постановление на официальном сайте Единой информационной системы в сфере закупок.

- 6. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на отношения, возникшие с 01 января 2022 года.
- 7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Беловского городского округа по экономике, финансам, налогам и собственности К.В. Хмелеву.

Глава Беловского округа

А.В. Курносов

Утверждены Постановлением Администрации Беловского городского округа от 24.10.2022 № 3046-п

ПРАВИЛА

ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ БЕЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ИМ КАЗЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

- 1. Настоящие Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов, подведомственных им казенных учреждений (далее Правила) устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа и подведомственных им казенных учреждений в части закупок товаров, работ, услуг (далее нормативные затраты).
- 2. Нормативные затраты применяются для обоснования закупок соответствующего муниципального органа Беловского городского округа, подведомственных ему казенных учреждений.

Нормативные затраты в части затрат на обеспечение функций казенных учреждений, которым в установленном порядке утверждено муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ), определяются в порядке, установленном Бюджетным кодексом Российской Федерации для расчета нормативных затрат, применяемых при определении объема финансового обеспечения выполнения указанного муниципального задания.

3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен методикой определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений, согласно приложению к настоящим Правилам (далее - Методика) определяются в порядке, устанавливаемом муниципальным органом.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта муниципальные органы Беловского городского округа, подведомственные им казенные учреждения учитывают его периодичность, предусмотренную пунктом 64 Методики.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных муниципальным органам, подведомственным им казенным учреждениям как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета Беловского городского округа.

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

4. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами 1 и 2 Методики в формулах используются нормативы цены товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами, если эти нормативы не предусмотрены приложениями №№ 1, 2 к Методике.

Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами 1 и 2 Методики в формулах используются нормативы количества товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами, если эти нормативы не предусмотрены приложениями $N \ge N \ge 1$, 2 к Метолике.

- 5. Муниципальные органы разрабатывают и утверждают индивидуальные (установленные для каждого работника) и (или) коллективные (установленные для нескольких работников) формируемые по категориям или группам должностей (исходя из специфики функций и полномочий муниципального органа Беловского городского округа, подведомственных ему казенных учреждений, должностных обязанностей работников указанных органов) нормативы:
- а) количества абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи, с учетом нормативов, предусмотренных приложением $N \ge 1$ к Методике;
- б) цены услуг подвижной связи с учетом нормативов, предусмотренных приложением $N \ge 1$ к Методике;
- в) количества SIM-карт, используемых в средствах подвижной связи, с учетом нормативов, предусмотренных приложением № 1 к Методике;
 - г) количества SIM-карт, используемых в планшетных компьютерах;
- д) цены и количества принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
- е) количества и цены средств подвижной связи с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 1 к Методике;
 - ж) количества и цены планшетных компьютеров;
 - з) количества и цены ноутбуков;
 - и) количества и цены носителей информации;
- к) цены и объема потребления расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
 - л) перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
- м) количества и цены рабочих станций с учетом нормативов, предусмотренных пунктом 23 Методики;
- н) количества и цены транспортных средств с учетом нормативов, предусмотренных приложением №2 к Методике;
 - о) количества и цены мебели;
 - п) количества и цены канцелярских принадлежностей;
 - р) количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
 - с) количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;

- т) количества и цены иных товаров и услуг.
- 6. По решению руководителя муниципального органа администрации Беловского городского округа нормативы количества, предусмотренные приложением № 1 к Методике, могут не применяться при определении нормативных затрат, предусмотренных пунктом, 25 в целях обеспечения муниципальными органами установленных функций и полномочий при осуществлении муниципальными служащими исполнения должностных обязанностей в дистанционном режиме.

Нормативы цены, разработанные муниципальными органами в соответствии с подпунктами «б», «е», настоящих Правил в целях обеспечения муниципальными органами установленных функций и полномочий при осуществлении муниципальными служащими исполнения должностных обязанностей в дистанционном режиме, не могут превышать минимальные значения цены, предусмотренные приложением № 1 к Метолике.

- 7. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на соответствующих балансах у муниципального органа Беловского городского округа, подведомственных ему казенных учреждений.
- 8. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

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

- 9. Значения нормативов цены и нормативов количества товаров, работ и услуг для руководителей казенных учреждений не могут превышать (если установлено верхнее предельное значение) или быть ниже (если установлено нижнее предельное значение) нормативов цены и нормативов количества соответствующих товаров, работ и услуг, предусмотренных Методикой для муниципального служащего, замещающего должность руководителя (заместителя руководителя) муниципального органа, относящуюся к высшей группе должностей.
- 10. Нормативные затраты на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений утверждаются муниципальными органами.
- 11. Нормативные затраты подлежат размещению в единой информационной системе в сфере закупок.

Приложение к Правилам определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений

МЕТОДИКА

ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ БЕЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ИМ КАЗЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

1. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

1.1. Затраты на услуги связи

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

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

где:

 Q_{ia6} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с i-й абонентской платой;

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

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

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

$$\begin{split} &\mathbf{3}_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^{k} \mathbf{Q}_{\text{gM}} \times \mathbf{S}_{\text{gM}} \times \mathbf{P}_{\text{gM}} \times \mathbf{N}_{\text{gM}} + \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{\text{imt}} \times \mathbf{S}_{\text{imf}} \times \mathbf{P}_{\text{imf}} \times \mathbf{N}_{\text{imf}} + \\ &+ \sum_{j=1}^{m} \mathbf{Q}_{\text{jmh}} \times \mathbf{S}_{\text{jmh}} \times \mathbf{P}_{\text{jmh}} \times \mathbf{N}_{\text{jmh}}, \end{split}$$

где:

 $Q_{\text{gм}}$ - 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_{gм} - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу;

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

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

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

 $P_{\text{імг}}$ - цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях по і-му тарифу;

 $N_{\text{імг}}$ - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по і-му тарифу;

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

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

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

 $N_{\text{јмн}}$ - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по ј-му тарифу.

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

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

где:

 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 определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов, подведомственных им казенных учреждений, с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов (далее - нормативы муниципальных органов), применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением $N \ge 1$ к настоящей Методике (далее - нормативы обеспечения средствами связи):

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

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

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

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

где:

 Q_{iun} - количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 P_{iun} - ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по i-й должности;

N_{іип} - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по і-й должности.

5. Затраты на сеть Интернет и услуги интернет-провайдеров (3_и) определяются по формуле:

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

где:

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

 P_{iu} - месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с і-й пропускной способностью;

 N_{iu} - 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_{pnc}), определяются по формуле:

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

где:

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

 $P_{\text{рис}}$ - цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения;

 N_{pnc} - количество месяцев предоставления услуги.

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

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

Q_{іцп} - количество организованных цифровых потоков с і-й абонентской платой;

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

 N_{iun} - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

8. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий (3_{np}) определяются по формуле:

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

где: P_{imp} - цена по i-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

1.2. Затраты на содержание имущества

- 9. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 10 15 настоящей Методики, 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.
- 10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ($3_{\text{рвт}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

 $P_{ipвт}$ - 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:

 $Q_{i \, \text{pвт предел}} = Y_{on} \, x \, 0,2$ - для закрытого контура обработки информации;

 $Q_{i \, p \text{вт предел}} = Y_{on} \; x \; 1$ - для открытого контура обработки информации,

где: Чоп - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 - 22 Общих правил определения нормативных затрат на обеспечение государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, определенных в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации наиболее значимых учреждений науки, образования, культуры и здравоохранения, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, а также Государственной корпорации энергии «Росатом», Государственной корпорации по космической «Роскосмос» и подведомственных им организаций, утвержденных деятельности постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 «Об Общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов органов, управления государственными внебюджетными муниципальных органов, определенных в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации наиболее значимых учреждений науки, образования, культуры и здравоохранения, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, а также Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и подведомственных им организаций» (далее - Общие правила определения нормативных затрат).

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

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

где:

 $Q_{icбu}$ - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

 P_{ic6u} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год.

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

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

где:

Q_{істс} - количество автоматизированных телефонных станций і-го вида;

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

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

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

Q_{ілвс} - количество устройств локальных вычислительных сетей і-го вида;

 $P_{\text{iлвс}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей і-го вида в год.

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

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

где:

Q_{ісбп} - количество модулей бесперебойного питания і-го вида;

 P_{icn6} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i-го вида в год.

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

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

где:

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

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

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

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

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

Зсепс - 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.

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

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

где:

 P_{iccnc} - 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.

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

$$\mathbf{3}_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^{k} \mathbf{P}_{\text{guno}} + \sum_{j=1}^{m} \mathbf{P}_{j\text{inhm}},$$

где:

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

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

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

$$3_{00} = 3_{1} + 3_{11}$$

- ${\bf 3}_{\rm ar}$ затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;
- $3_{\rm нп}$ затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.
- 20. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий (3_{at}) определяются по формуле:

$$3_{ar} = \sum_{i=1}^{n} Q_{io6} \times P_{io6} + \sum_{i=1}^{m} Q_{jyc} \times P_{jyc},$$

Q_{іоб} - количество аттестуемых і-х объектов (помещений);

Р_{іоб} - цена проведения аттестации 1 і-го объекта (помещения);

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

Р_{јус} - цена проведения проверки 1 единицы ј-го оборудования (устройства).

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

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

где:

- $Q_{\rm inn}$ количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование і-го программного обеспечения по защите информации;
- $P_{\rm inn}$ цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование і-го программного обеспечения по защите информации.
- 22. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования (3_м) определяются по формуле:

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

- Q_{i} м количество i-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке;
- $P_{i\ M}$ цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы i-го оборудования.

1.4. Затраты на приобретение основных средств

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

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

где:

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

 $P_{i pcr}$ - цена приобретения 1 рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

 $Q_{i \, pct \, предел} = Y_{on} \times 0,2$ - для закрытого контура обработки информации;

 $Q_{i \, pct \, npegen} = Y_{on} \, x \, 1$ - для открытого контура обработки информации,

где:

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

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

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

где:

 Q_{inm} - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 P_{inm} - цена 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

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

 P_{impcot} - стоимость 1 средства подвижной связи для і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи.

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

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

где:

 $Q_{\text{іпрпк}}$ - количество планшетных компьютеров по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативов затрат на обеспечение планшетными компьютерами;

 $P_{\text{іпрпк}}$ - цена 1 планшетного компьютера по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативов затрат на обеспечение планшетными компьютерами.

27. Затраты на приобретение ноутбуков ($3_{прнб}$) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\text{іпрнб}}$ - количество ноутбуков по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативов затрат на обеспечение ноутбуками;

 P_{inph6} - цена одного ноутбука по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов, применяемыми при расчете нормативов затрат на обеспечение ноутбуками.

28. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации ($3_{\text{обин}}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{іобин} - количество і-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

1.5. Затраты на приобретение материальных запасов

29. Затраты на приобретение мониторов (3_{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_{імон} - количество мониторов для і-й должности;

 $P_{\text{імон}}$ - цена одного монитора для і-й должности.

30. Затраты на приобретение системных блоков (3сб) определяются по формуле:

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

где:

Q_{і сб} - количество і-х системных блоков;

Рі сб - цена одного і-го системного блока.

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

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

где:

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

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

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

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

где:

 $Q_{i_{MH}}$ - количество носителей информации по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{\text{імн}}$ - цена 1 единицы носителя информации по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

$$3_{\text{дсо}} = 3_{\text{рм}} + 3_{\text{зп}}$$

где:

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

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

где:

- Q_{ipm} фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;
- N_{ipm} норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;
- P_{ipm} цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.
- 35. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (3_{31}) определяются по формуле:

$$3_{3\pi} = \sum_{i=1}^{n} Q_{i3\pi} \times P_{i3\pi},$$

- Q_{isn} количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
 - $P_{iзп}$ цена 1 единицы і-й запасной части.
- 36. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ($3_{\text{мби}}$) определяются по формуле:

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

Q_{імби} - количество і-го материального запаса;

 $P_{\text{імби}}$ - цена 1 единицы і-го материального запаса.

1.6. Затраты на аренду

37. Затраты на оплату услуг по предоставлению рабочей станции с базовым программным обеспечением (З_{рсбпо}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i \text{ pcfno}}$ - количество рабочих станций по i-й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{i \text{ рсбпо}}$ - цена услуги по предоставлению 1 рабочей станции в месяц по і-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{i \, pc6no}$ - планируемое количество месяцев пользования услугой по предоставлению ій рабочей станции.

38. Затраты на оплату услуг по предоставлению стационарного телефонного аппарата ($3_{\text{тел}}$) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{i\ \text{тел}}$ - количество телефонных аппаратов по i-й должности, не превышающее предельное количество телефонных аппаратов по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 P_{i} тел - цена услуги по предоставлению телефонного аппарата в месяц по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{i\, ext{тел}}$ - планируемое количество месяцев пользования услугой по предоставлению i-го телефонного аппарата.

2. Прочие затраты

2.1. Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат

на информационно-коммуникационные технологии

39. Затраты на услуги связи $\left(3_{\text{усв}}^{\text{ахз}}\right)$ определяются по формуле:

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

где:

 3_n - затраты на оплату услуг почтовой связи;

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

40. Затраты на оплату услуг почтовой связи (3_п) 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;

Ріп - цена 1 і-го почтового отправления.

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

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

где:

Q_{сс} - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

 P_{cc} - цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

2.2. Затраты на транспортные услуги

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

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

где:

Q_{ідг} - количество і-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

 $P_{iд\Gamma}$ - цена 1 і-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

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

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

 Q_{iayr} - 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, предусмотренными приложением \mathfrak{N}_{2} 2;

Р_{іаут} - цена аренды і-го транспортного средства в месяц;

N_{іаут} - планируемое количество месяцев аренды і-го транспортного средства.

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

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

где:

 $Q_{i\,y}$ - количество i-х разовых услуг пассажирских перевозок;

Q_{і ч} - среднее количество часов аренды транспортного средства по і-й разовой услуге;

 $P_{i\, y}$ - цена 1 часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге.

45. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ($3_{тру}$) определяются по формуле:

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

где:

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

Р_{ітру} - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по і-му направлению.

2.3. 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

46. 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 ($3_{\kappa p}$), определяются по формуле:

$$3_{\rm KP} = 3_{\rm проезд} + 3_{\rm найм},$$

где:

Зпроезд - затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно;

Знайм - затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования.

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

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

где:

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

Р_{іпроези} - цена проезда по і-му направлению командирования.

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

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

где:

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

Рінайм - цена найма жилого помещения в сутки по і-му направлению командирования;

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

2.4. Затраты на коммунальные услуги

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

$$3_{KOM} = 3_{TC} + 3_{3C} + 3_{TC} + 3_{TB} + 3_{XB} + 3_{BHCK}$$

где:

3_{гс} - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

3_{эс} - затраты на электроснабжение;

 3_{TC} - затраты на теплоснабжение;

З_{гв} - затраты на горячее водоснабжение;

З_{хв} - затраты на холодное водоснабжение и водоотведение;

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

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

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

где:

 Π_{irc} - расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива);

 T_{irc} - 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);

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

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

$$3_{3c} = \sum_{i=1}^{n} T_{i3c} \times \Pi_{i3c},$$

где:

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

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

52. Затраты на теплоснабжение (3_{тс}) определяются по формуле:

$$3_{TC} = \prod_{TOTH} x T_{TC}$$

где:

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

 T_{rc} - регулируемый тариф на теплоснабжение.

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

$$3_{\text{CR}} = \prod_{\text{CR}} X T_{\text{CR}}$$

где:

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

Т_{гв} - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

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

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

где:

 Π_{xB} - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

Т_{хв} - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

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

Тво - регулируемый тариф на водоотведение.

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

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

где:

 $M_{\rm iвнск}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по і-й должности;

 $P_{iвнск}$ - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности;

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

2.5. Затраты на аренду помещений и оборудования

56. Затраты на аренду помещений (3_{an}) определяются по формуле:

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

Чіап - численность работников, размещаемых на і-й арендуемой площади;

S - площадь;

 P_{ian} - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр і-й арендуемой площади;

N_{іап} - планируемое количество месяцев аренды і-й арендуемой площади.

57. Затраты на аренду машино-мест (Замм) определяются по формуле:

$$3_{amm} = Q_{imm} \times P_{imm} \times N_{imm}$$

где:

 $Q_{i \ {}_{\text{MM}}}$ - количество машино-мест і-го типа;

 $P_{i_{\,\text{MM}}}$ - цена ежемесячной аренды за 1 машино-место і-го типа;

 $N_{i\,\mbox{\tiny MM}}$ - планируемое количество месяцев аренды i-го машино-места.

58. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ($3_{a\kappa 3}$) (за исключением помещений, арендуемых в соответствии с пунктом 56 настоящей Методики) определяются по формуле:

$$3_{ak3} = \sum_{i=1}^{n} Q_{iak3} \times P_{iak3},$$

где:

Q_{іакз} - планируемое количество суток аренды і-го помещения (зала);

Р_{іакз} - цена аренды і-го помещения (зала) в сутки.

59. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания (3_{ao6}) (за исключением оборудования, арендуемого в соответствии с пунктом 60 настоящей Методики) определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\mathsf{ao6}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{Q}_{\mathsf{io6}} \times \mathbf{Q}_{\mathsf{iдH}} \times \mathbf{Q}_{\mathsf{iq}} \times \mathbf{P}_{\mathsf{iq}},$$

где:

Q_{іоб} - количество арендуемого і-го оборудования;

Q_{ідн} - количество дней аренды і-го оборудования;

Q_{іч} - количество часов аренды в день і-го оборудования;

Річ - цена 1 часа аренды і-го оборудования.

60. Затраты на оплату услуг по предоставлению мультимедийного оборудования для обеспечения деятельности муниципальных органов (3_{млоб}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\text{імлоб}}$ - количество і-х комплектов мультимедийного оборудования в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $P_{\text{імлоб}}$ - цена услуги по предоставлению одного і-го комплекта мультимедийного оборудования в месяц в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{\text{імлоб}}$ - планируемое количество месяцев пользования і-м комплектом мультимедийного оборудования.

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

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

$$3_{cn} = 3_{oc} + 3_{rp} + 3_{os} + 3_{ayrn} + 3_{roo} + 3_{n} + 3_{bhcb} + 3_{bhch} + 3_{hrn} + 3_{ass}$$

где:

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

 3_{tp} - затраты на проведение текущего ремонта помещения;

З_{эз} - затраты на содержание прилегающей территории;

 $3_{\text{ауги}}$ - затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;

 3_{r60} - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

 3_{π} - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

 $3_{\text{внсв}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

 $3_{\text{внсп}}$ - 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;

 $3_{a_{23}}$ - 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.

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

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

где:

Q_{і ук} - объем і-й услуги управляющей компании;

 $P_{i \, \text{ук}}$ - цена i-й услуги управляющей компании в месяц;

 $N_{i\ y_{K}}$ - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей компании.

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

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

где:

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

Рі ос - цена обслуживания 1 і-го устройства.

64. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (3_{тр}) определяются исходя из установленной муниципальным органом нормы проведения ремонта, но не реже 1 раза в 3 года, с учетом Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 № 312, по формуле:

$$3_{\rm rp} = \sum_{i=1}^{\pi} S_{\rm irp} \times P_{\rm irp},$$

S_{ітр} - площадь і-го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;

 P_{irp} - цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i-го здания.

65. Затраты на содержание прилегающей территории (3₃₃) определяются по формуле:

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

где:

 $S_{i ext{\tiny 33}}$ - площадь закрепленной і-й прилегающей территории;

 $P_{i_{33}}$ - цена содержания i-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.

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

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

где:

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

Р_{іаутп} - цена услуги по обслуживанию и уборке і-го помещения в месяц;

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

67. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (3_{750}) определяются по формуле:

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

где:

 $Q_{\tau \delta o}$ - количество куб. метров (тонн) твердых бытовых отходов в год;

 $P_{\tau \delta o}$ - цена вывоза 1 куб. метра (тонны) твердых бытовых отходов.

68. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов (3_n) определяются по формуле:

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

Q_{іл} - количество лифтов і-го типа;

 P_{in} - цена технического обслуживания и текущего ремонта 1 лифта i-го типа в год.

69. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения (З_{внсв}) определяются по формуле:

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

где:

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

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

70. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения ($3_{\text{внсп}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

71. 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:

$$3_{\mu\nu\nu} = Q_{\mu\nu\nu} \times P_{\mu\nu\nu}$$

где:

Qитп - количество индивидуальных тепловых пунктов;

 $P_{\rm um}$ - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта.

72. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) (3_{ay3}) определяются по формуле:

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

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

Q_{іаэз} - количество і-го оборудования.

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

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

где:

Q_{тортс} - количество і-го транспортного средства;

 $P_{\text{тортс}}$ - стоимость технического обслуживания и ремонта і-го транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года.

- 74. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 75. 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_{ио}) определяются по формуле:

$$3_{\text{HO}} = 3_{\text{JITV}} + 3_{\text{CFIT}} + 3_{\text{CKUB}} + 3_{\text{CRIC}} + 3_{\text{CKVJ}} + 3_{\text{CAUV}} + 3_{\text{CBH}}$$

- $3_{\text{дгу}}$ 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;

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

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

 $3_{\rm cвн}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения.

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

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

где:

Q_{ідгу} - количество і-х дизельных генераторных установок;

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

77. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения (3_{сгп}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ісгп} - количество і-х датчиков системы газового пожаротушения;

 $P_{\rm icrn}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-го датчика системы газового пожаротушения в год.

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

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

где:

 $Q_{\text{іскив}}$ - количество і-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

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

79. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации (З_{спс}) определяются по формуле:

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

Q_{icnc} - количество i-х извещателей пожарной сигнализации;

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

80. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом (З_{скуд}) определяются по формуле:

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

где:

Qіскуд - количество і-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

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

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

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

где:

 Q_{icagy} - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

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

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

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

где:

Q_{ісвн} - количество обслуживаемых і-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

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

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

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

где:

 $M_{
m gвнси}$ - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности;

Р_{двнси} - стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности;

 $t_{
m gвиси}$ - 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 услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

2.7. 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

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

$$3_{\rm T} = 3_{\rm w} + 3_{\rm uv}$$

где:

3ж - затраты на приобретение спецжурналов;

 $3_{\rm uy}$ - 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.

85. Затраты на оплату услуг по предоставлению покопийной печати (3_{nn}) определяются по формуле:

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

 $P_{i\ mn}$ - цена услуги покопийной печати 1 страницы i-го типа в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 $N_{i\, nn}$ - количество отпечатанных страниц і-го типа.

86. Затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности ($3_{\text{жбо}}$) определяются по формуле:

$$3_{\mathsf{x}\mathsf{6}\mathsf{0}} = \sum_{\mathsf{i}=1}^{\mathsf{n}} Q_{\mathsf{i}\mathsf{x}} \times P_{\mathsf{i}\mathsf{x}} \times Q_{\mathsf{6}\mathsf{0}} \times P_{\mathsf{6}\mathsf{0}},$$

где:

 $Q_{iж}$ - количество приобретаемых i-х спецжурналов;

Р_{іж} - цена 1 і-го спецжурнала;

 $Q_{\text{бо}}$ - количество приобретаемых бланков строгой отчетности;

 P_{60} - цена 1 бланка строгой отчетности.

- 87. 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_{uy}) , определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 88. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($3_{внсп}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

 $t_{
m jвнсп}$ - 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.

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

$$3_{\text{осм}} = Q_{\text{вод}} \times P_{\text{вод}} \times \frac{N_{\text{вод}}}{1,2}$$

где:

Q_{вод} - количество водителей;

 $P_{\text{вод}}$ - цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

N_{вод} - количество рабочих дней в году;

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

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

где:

Ч_{лисп} - численность работников, подлежащих диспансеризации;

 $P_{\text{писп}}$ - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

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

$$\mathbf{3}_{_{\mathrm{MJH}}} = \sum_{\mathrm{g}=1}^{\mathrm{k}} \mathbf{Q}_{_{\mathrm{gMJH}}} \times \mathbf{P}_{_{\mathrm{gMJH}}},$$

где:

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

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

- 91. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.
- 92. Затраты на приобретение страховых полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств в отношении каждого транспортного средства определяются как произведение предельного размера базовой

ставки страхового тарифа по каждому транспортному средству и коэффициентов страховых тарифов в соответствии с порядком применения страховщиками страховых тарифов по обязательному страхованию при определении страховой премии по договору обязательного страхования, установленным Центральным банком Российской Федерации в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств».

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

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

где:

 $Q_{\text{чз}}$ - количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;

 $Q_{\rm H9}$ - количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;

S_{нэ} - ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов;

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

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

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

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

где:

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

Зпмеб - затраты на приобретение мебели;

 $3_{c\kappa}$ - затраты на приобретение систем кондиционирования.

95. Затраты на приобретение транспортных средств (Зам) определяются по формуле:

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

 Q_{iam} - 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, предусмотренных приложением $N \ge 2$ к настоящей Методике;

 $P_{\text{іам}}$ - цена приобретения і-го транспортного средства в соответствии с нормативами муниципальных органов с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением $N \ge 2$ к настоящей Методике.

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

$$3_{\text{nme6}} = \sum_{i=1}^{n} Q_{\text{inme6}} \times P_{\text{inme6}},$$

где:

 $Q_{\text{іпмеб}}$ - количество і-х предметов мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов;

 P_{inme6} - цена i-го предмета мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

где:

Q_{ic} - количество i-х систем кондиционирования;

Ріс - цена 1-й системы кондиционирования.

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

98. 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:

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

Зканц - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

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

З_{гсм} - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

Ззпа - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

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

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

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

где:

Q_{іб} - количество бланочной продукции;

P_{іб} - цена 1 бланка по і-му тиражу;

Q_{іпп} - количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

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

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

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

где: $N_{i \text{канц}}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов в расчете на основного работника;

Чоп - расчетная численность основных работников;

 $P_{\rm iканц}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

где:

 P_{ixn} - цена і-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов;

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

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

$$3_{\text{rem}} = P_{i \text{ rem}} \times (N_{i \text{ rem}} / H_{i \text{ rem}}),$$

где:

Рі гсм - цена 1 литра горюче-смазочного материала по і-му транспортному средству;

 $N_{i \text{ гсм}}$ - пробег (километраж использования) і-го транспортного средства в очередном финансовом году;

H_{i гсм} - норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», утвержденным распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р.

- 103. 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, предусмотренных приложением $\mathbb{N}2$ к настоящей Методике.
- 104. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны $(3_{\text{мзго}})$ определяются по формуле:

$$\mathbf{3}_{\text{M3FO}} = \sum_{i=1}^{n} \mathbf{P}_{\text{iM3FO}} \times \mathbf{N}_{\text{iM3FO}} \times \mathbf{Y}_{\text{on}},$$

где: $P_{i_{M3\Gamma 0}}$ - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами муниципальных органов;

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

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

3. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

- 105. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.
- 106. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными органом исполнительной власти, осуществляющим функции по

выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

107. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон № 44-ФЗ) и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

4. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства или приобретение объектов недвижимого имущества

- 108. 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 № 44-ФЗ и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.
- 109. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

5. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников

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

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

где: $Q_{iдпо}$ - количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования;

 $P_{iдпо}$ - цена обучения одного работника по i-му виду дополнительного профессионального образования.

Приложение № 1 к Методике определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений

НОРМАТИВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ БЕЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ИМ КАЗЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕСРЕДСТВ ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ И УСЛУГ ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ

Вид связи	Количество средств	Количество SIM-	Цена приобретения	Расходы на услуги связи	Категория должностей
	связи	карт на одну	средств связи <1>		
		должность			
		муниципальной			
		службы/одного			
		работника			
1	2	3	4	5	6
	Лицо, зам	иещающее муници	пальную должность - Гла	ава Беловского городского ок	руга
Подвижная	Не более 2 единиц в	2	Не более 20 000 рублей	Ежемесячные расходы не	
связь	расчете на лицо,		включительно за 1	более 3 000 рублей	
	замещающее		единицу в расчете на	включительно в расчете на	
	муниципальную		лицо, замещающее	лицо, замещающее	
	должность - Глава		муниципальную	муниципальную должность	
	Беловского		должность - Глава	- Глава Беловского	
	городского округа		Беловского городского	городского округа	
			округа		
		До	лжности муниципальной	<u>службы</u>	

1	2	3	4	5	6
Подвижная	Не более 1 единицы в	1	Не более 10 000 рублей	Ежемесячные расходы не	Группы должностей
связь	расчете на		включительно за 1	более 2 000 рублей	приводятся в соответствии с
	муниципального		единицу в расчете на	включительно в расчете на	постановлением
	служащего,		муниципального	муниципального	Администрации Беловского
	замещающего		служащего,	служащего, замещающего	городского округа от
	должность,		замещающего	должность, относящуюся к	20.07.2012 № 160-π «Об
	относящуюся к		должность,	высшей должности	утверждении реестра
	высшей должности		относящуюся к высшей		должностей муниципальной
			должности		службы Администрации
					Беловского городского
					округа» (далее -
					Постановление)
	Не более 1 единицы в	1	Не более 10 000 рублей	Ежемесячные расходы не	Группы должностей
	расчете на		включительно за 1	более 500 рублей в расчете	приводятся в соответствии с
	муниципального		единицу в расчете на	на муниципального	Постановлением
	служащего,		муниципального	служащего, замещающего	
	замещающего		служащего,	должность, относяшуюся к	
	должность,		замещающего	главной или ведущей	
	относящуюся к		должность,	должности	
	главной или ведущей		относящуюся к главной		
	должности		или ведущей должности		
	Должно	сти в казенных уч	реждениях, подведомство	енных муниципальным орган	ам
Подвижная	Не более 1 единицы в	1	Не более 10 000 рублей	Ежемесячные расходы не	Руководители казенных
связь	расчете на одного		включительно за 1	более 1 000 рублей	учреждений
	работника		единицу в расчете на	включительно в расчете на	
			одного работника	одного работника	
	Не более 1 единицы в	1	Не более 10 000 рублей	_	Заместители руководителей
	расчете на одного		включительно за 1	более 500 рублей в расчете	иные работники казенных
	работника		единицу в расчете на	на одного работника	учреждений
			одного работника		

<1> Периодичность приобретения средств связи определяется максимальным сроком полезного использования и составляет не менее 3 лет.

Приложение № 2 к Методике определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Беловского городского округа, подведомственных им казенных учреждений

НОРМАТИВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ БЕЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ИМ КАЗЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ СЛУЖЕБНОГО ЛЕГКОВОГО АВТОТРАНСПОРТА

Транспортное средство с персональным		Транспортное средство		Служебное		
закреплением		с персональным закреплением,		транспо	ртное	
				средство,		
		предоставл	ияемое по	предоставл	іяемое по	
		реше	нию	вызову	у (без	
		руковод	цителя	персона	льного	
		муницип	ального	закрепл	тения)	
		орга	на		_	
Количество	Цена и мощность	Количество	Цена	Количество	Цена	
			И		И	
			мощность		мощность	
1	2	3	4	5	6	
Лицо, замещающее и	муниципальную долж	кность - Глав	а Беловско	го городског	о округа	
Не более 1 единицы в	Не более 5 млн.	-	-	-	-	
расчете на лицо,	ублей и не более 200					
замещающее	лошадиных сил					
муниципальную	включительно, в					
должность - Глава	расчете на лицо,					
Беловского	замещающее					
городского округа	муниципальную					
	должность - Глава					
	Беловского					
	городского округа					
	Должности муни	иципальной с	лужбы			
					1	
Не более 1 единицы в	Не более 3,5 млн.	-	-	-	-	
расчете на	рублей и не более					
муниципального	200 лошадиных сил					
служащего,	включительно, для					
замещающего	муниципального					
должность,	служащего,					
относящуюся к	замещающего					
высшей должности	должность,					
высшен должности			1	1	1	
высшен должности	относящуюся к					
высшен должности	относящуюся к высшей должности				:	

1	2	3	4	5	6
Должности в казен	ных учреждениях, по	дведомствен	ных муници	пальным о	рганам
Не более 1 единицы в расчете на	Не более 3,5 млн. рублей и не более				
руководителя	200 лошадиных сил				
учреждения	включительно, на руководителя				
	учреждения				