



## АДМИНИСТРАЦИЯ БАКЧАРСКОГО РАЙОНА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.02.2016

№ 113

Об утверждении правил определения нормативных затрат на обеспечение функций МО «Бакчарский район» (включая подведомственные казенные учреждения)

В соответствии с пунктом 2) части 4 статьи 19 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» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 г. N 1047 «Об утверждении общих требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов»,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций МО «Бакчарский район» (включая подведомственные казенные учреждения), согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Действие настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2016 года.
3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на Отдел муниципальных закупок Администрации Бакчарского района (А.А. Зюбину).

Глава района

С.П. Ревера

**ПРАВИЛА  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ  
МО «БАКЧАРСКИЙ РАЙОН» (ВКЛЮЧАЯ ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ КАЗЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ)**

1. Настоящие правила устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций МО «Бакчарский район» (далее – органы власти) и подведомственных ему казенных учреждений в части закупок товаров, работ и услуг (далее - нормативные затраты).

2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки соответствующего органа власти и подведомственных ему казенных учреждений.

3. Нормативные затраты рассчитываются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на обеспечение функций МО «Бакчарский район» (включая подведомственные казенные учреждения) (далее - Методика) согласно приложению к настоящим Правилам.

4. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Методикой, определяются в порядке, устанавливаемом органами власти.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта органы власти учитывают его периодичность, предусмотренную пунктом 60 Методики.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных до органов власти и находящихся в их ведении казенных учреждений как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения местного бюджета.

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

5. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами 1 и 2 Методики в формулах используются нормативы цены товаров, работ, услуг, устанавливаемые органами власти, если эти нормативы не предусмотрены приложениями N 1 и N 2 к Методике.

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

6. Органы власти разрабатывают и утверждают формируемые по категориям или группам должностей (исходя из специфики функций и полномочий органа власти, должностных обязанностей его работников) нормативы:

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

2) цены услуг подвижной связи с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 1 к Методике;

3) количества SIM-карт;

4) цены и количества принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

5) количества и цены средств подвижной связи с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 1 к Методике;

6) количества и цены планшетных компьютеров;

7) количества и цены носителей информации;

8) количества и цены расходных материалов для различных типов принтеров,

- многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники);
- 9) перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
  - 10) количества и цены транспортных средств с учетом нормативов, предусмотренных приложением N 2 к Методике;
  - 11) количества и цены мебели;
  - 12) количества и цены канцелярских принадлежностей;
  - 13) количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
  - 14) количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;
  - 15) иных товаров и услуг.

7. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у органов власти и 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.

Органами власти периодичность выполнения (оказания) работ (услуг) устанавливается, если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена правовыми актами.

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

Приложение  
к Правилам  
определения нормативных затрат на  
обеспечение функций МО «Бакчарский  
район» (включая подведомственные  
казенные учреждения)

**МЕТОДИКА**  
**ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ**  
**МО «БАКЧАРСКИЙ РАЙОН» (ВКЛЮЧАЯ ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ**  
**КАЗЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ)**

1. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

1. Затраты на абонентскую плату ( $Z_{ab}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{ab} = \sum_{i=1}^n Q_{i ab} \cdot CH_{i ab} \cdot CN_{i ab}, \text{ где:}$$

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

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

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

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

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{g M} \cdot CS_{g M} \cdot CP_{g M} \times N_{g M} + \sum_{i=1}^n Q_{i MG} \cdot CS_{i MG} \cdot CP_{i MG} \times N_{i MG} + \sum_{j=1}^m Q_{j MH} \cdot CS_{j MH} \cdot CP_{j MH} \times N_{j MH},$$

где:

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

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

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

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

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

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

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

$N_{i MG}$  - количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по  $i$ -му тарифу;

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

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

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

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

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

$$Z_{cot} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_cot} \cdot P_{i\_cot} \cdot N_{i\_cot}, \text{ где:}$$

$Q_{i\_cot}$  - количество абонентских номеров пользовательского (окончного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми МО «Бакчарский район» (далее – органы власти) в соответствии с пунктом 5 Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций МО «Бакчарский район» (включая подведомственные казенные учреждения) (далее - Правила) с учетом нормативов обеспечения функций органов власти, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением N 1 к Методике (далее - нормативы затрат на приобретение средств связи);

$P_{i\_cot}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции  $i$ -й должности в соответствии с нормативами органов власти, определенными с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

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

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

$$Z_{ip} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_ip} \cdot P_{i\_ip} \cdot N_{i\_ip}, \text{ где:}$$

$Q_{i\_ip}$  - количество SIM-карт по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми власти в соответствии с пунктом 5 Правил;

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

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

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

$$Z_i = \sum_{i=1}^n Q_{i\_i} \cdot P_{i\_i} \cdot N_{i\_i}, \text{ где:}$$

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

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

$N_{i\text{ и}}$  - 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 ( $Z_{\text{рпс}}$ ), определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{рпс}} = Q_{\text{рпс}} \times P_{\text{рпс}} \times N_{\text{рпс}}, \text{ где:}$$

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

$P_{\text{рпс}}$  - 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;

$N_{\text{рпс}}$  - количество месяцев предоставления услуги.

7. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений ( $Z_{\text{цпп}}$ ) определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i\text{ цпп}}$  - количество организованных цифровых потоков с  $i$ -й абонентской платой;

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

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

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

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

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

#### Затраты на содержание имущества

9. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанные в пунктах 10 - 16 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 ( $Z_{\text{пвт}}$ ) определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ рвт}}$  - фактическое количество  $i$ -х рабочих станций, но не более предельного количества  $i$ -х рабочих станций;

$P_{i \text{ рвт}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну  $i$ -ю рабочую станцию в год.

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

$$Q_{i \text{рвт предел}} = \Phi_{\text{оп}} \times 1,5, \text{ где:}$$

$\Phi_{\text{оп}}$  - 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 13.10.2014 N 1047 "Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов" (далее - общие требования к определению нормативных затрат).

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

$$Z_{\text{сби}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сби}} \Phi P_{i \text{ сби}}, \text{ где:}$$

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

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

12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) ( $Z_{\text{стс}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{стс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ стс}} \Phi P_{i \text{ стс}}, \text{ где:}$$

$Q_{i \text{ стс}}$  - количество автоматизированных телефонных станций  $i$ -го вида;

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

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

$$Z_{\text{лвс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ лвс}} \Phi P_{i \text{ лвс}}, \text{ где:}$$

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

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

14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ( $Z_{\text{бп}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{спб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ спб}} \cdot P_{i \text{ спб}}, \text{ где:}$$

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

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

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

$$Z_{\text{рпм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \cdot P_{i \text{ рпм}}, \text{ где:}$$

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

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

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

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

$$Z_{\text{спо}} = Z_{\text{сспс}} + Z_{\text{сип}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{сспс}}$  - затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

$Z_{\text{сип}}$  - 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 ( $Z_{\text{сспс}}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

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

$$Z_{\text{сип}} = \sum_{g=1}^k P_{g \text{ ипо}} + \sum_{j=1}^m P_{j \text{ пил}}, \text{ где:}$$

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

$P_{j \text{ пил}}$  - 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 ( $Z_{\text{оби}}$ ), определяются по следующей формуле:

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

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

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

20. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий ( $Z_{\text{ат}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{ат}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ об}} ЧР_{i \text{ об}} + \sum_{j=1}^m Q_{j \text{ ус}} ЧР_{j \text{ ус}}, \text{ где:}$$

$Q_{i \text{ об}}$  - количество аттестуемых  $i$ -х объектов (помещений);

$P_{i \text{ об}}$  - цена проведения аттестации одного  $i$ -го объекта (помещения);

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

$P_{j \text{ ус}}$  - цена проведения проверки одной единицы  $j$ -го оборудования (устройства).

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

$$Z_{\text{пп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{пп}} ЧР_{i \text{пп}}, \text{ где:}$$

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

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

22. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования ( $Z_m$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_m = \sum_{i=1}^n Q_{im} \cdot P_{im}, \text{ где:}$$

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

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

#### Затраты на приобретение основных средств

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

$$Z_{pct} = \sum_{i=1}^n [(Q_{ipct\text{ предел}} - Q_{ipct\text{ факт}}) \times P_{ipct}], \text{ где:}$$

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

$Q_{ipct\text{ факт}}$  - фактическое количество рабочих станций по  $i$ -й должности;

$P_{ipct}$  - цена приобретения одной рабочей станции по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами органов власти.

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

$$Q_{ipct\text{ предел}} = \chi_{оп} \times 1,5, \text{ где:}$$

$\chi_{оп}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) общих требований к определению нормативных затрат.

24. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{pm}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{pm} = \sum_{i=1}^n [(Q_{ipm\text{ порог}} - Q_{ipm\text{ факт}}) \times P_{ipm}], \text{ где:}$$

$Q_{ipm\text{ порог}}$  - количество  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами, определяемыми органами власти в соответствии с [пунктом 5](#) Правил;

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

$P_{ipm}$  - цена одного  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами, определяемыми органами власти в соответствии с [пунктом 4](#) Правил.

Периодичность приобретения принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) определяется максимальным сроком полезного использования и составляет 3 года.

25. Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{прсot}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{прсot}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прсot}} \cdot P_{i \text{ прсot}}, \text{ где:}$$

$Q_{i \text{ прсot}}$  - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами органов власти, определенными в соответствии с [пунктом 5](#) Правил, с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$P_{i \text{ прсot}}$  - стоимость одного средства подвижной связи для  $i$ -й должности в соответствии с нормативами органов власти, определенными в соответствии с [пунктом 4](#) Правил, с учетом нормативов затрат на приобретение средств связи.

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

$$Z_{\text{прpk}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прpk}} \cdot P_{i \text{ прpk}}, \text{ где:}$$

$Q_{i \text{ прpk}}$  - планируемое к приобретению количество планшетных компьютеров по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми органами власти в соответствии с [пунктом 5](#) Правил;

$P_{i \text{ прpk}}$  - цена одного планшетного компьютера по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми органами власти в соответствии с [пунктом 4](#) Правил.

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

$$Z_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ обин}} \cdot P_{i \text{ обин}}, \text{ где:}$$

$Q_{i \text{ обин}}$  - 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 в сфере  
информационно-коммуникационных технологий

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

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

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

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

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

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

$Q_{i\text{ сб}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х системных блоков;

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

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

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

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

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

31. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{\text{мн}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ мн}} \cdot P_{i\text{ мн}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{ мн}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами органов власти;

$P_{i\text{ мн}}$  - цена одной единицы  $i$ -го носителя информации в соответствии с нормативами органов власти.

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

$$Z_{\text{дко}} = Z_{\text{pm}} + Z_{\text{зп}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{pm}}$  - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

$Z_{\text{зп}}$  - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

33. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{pm}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{pm}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ pm}} \cdot N_{i\text{ pm}} \cdot P_{i\text{ pm}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{ pm}}$  - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники)  $i$ -го типа в соответствии с нормативами органов власти;

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

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

34. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{зп}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{зп} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_{зп}} \cdot P_{i\_{зп}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i\_{зп}}$  - цена одной единицы  $i$ -й запасной части.

35. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации ( $Z_{мби}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{мби} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_{мби}} \cdot P_{i\_{мби}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i\_{мби}}$  - цена одной единицы  $i$ -го материального запаса.

## 2. Прочие затраты

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

36. Затраты на услуги связи ( $Z_{ycb}^{ax3}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{ycb}^{ax3} = Z_{п} + Z_{cc}, \text{ где:}$$

$Z_{п}$  - затраты на оплату услуг почтовой связи;

$Z_{cc}$  - затраты на оплату услуг специальной связи.

37. Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_{п}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{п} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_{п}} \cdot P_{i\_{п}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\_{п}}$  - планируемое количество  $i$ -х почтовых отправлений в год;

$P_{i\_{п}}$  - цена одного  $i$ -го почтового отправления.

38. Затраты на оплату услуг специальной связи ( $Z_{cc}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

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

## Затраты на транспортные услуги

39. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов ( $Z_{дг}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{дг} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{дг}} ЧР_{i\text{дг}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{дг}}$  - планируемое к приобретению количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

$P_{i\text{дг}}$  - цена одной i-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

40. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ( $Z_{аут}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{аут} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{аут}} ЧР_{i\text{аут}} \times N_{i\text{аут}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{аут}}$  - 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 органов власти, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренными приложением N 2 к настоящей Методике;

$P_{i\text{аут}}$  - цена аренды i-го транспортного средства в месяц;

$N_{i\text{аут}}$  - планируемое количество месяцев аренды i-го транспортного средства.

41. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ( $Z_{пп}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{пп} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{y}} ЧР_{i\text{y}} \times N_{i\text{y}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{y}}$  - планируемое количество к приобретению i-х разовых услуг пассажирских перевозок;

$ЧР_{i\text{y}}$  - среднее количество часов аренды транспортного средства по i-й разовой услуге;

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

42. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ( $Z_{тру}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{тру} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{тру}} ЧР_{i\text{тру}} \times 2, \text{ где:}$$

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

$P_{i\text{тру}}$  - 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

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

$$Z_{kp} = Z_{\text{проезд}} + Z_{\text{найм}}, \text{ где:}$$

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

$Z_{\text{найм}}$  - затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования.

44. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно ( $Z_{\text{проезд}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ проезд} \cdot P_i \text{ проезд} \times 2, \text{ где:}$$

$Q_i \text{ проезд}$  - 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 в соответствии с требованиями законодательства Томской области.

45. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования ( $Z_{\text{найм}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ найм} \cdot P_i \text{ найм} \times N_i \text{ найм}, \text{ где:}$$

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

$P_i \text{ найм}$  - цена найма жилого помещения в сутки по  $i$ -му направлению командирования в соответствии с требованиями законодательства Томской области;

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

### Затраты на коммунальные услуги

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

$$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{гс}} + Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{гв}} + Z_{\text{хв}} + Z_{\text{внск}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{гс}}$  - затраты на газоснабжение и иные виды топлива;

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

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

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

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

$Z_{\text{внск}}$  - затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее - внештатный сотрудник).

47. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива ( $Z_{\text{гс}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{rc} = \sum_{i=1}^n \Pi_{irc} \cdot \chi T_{irc} \times k_{irc}, \text{ где:}$$

$\Pi_{irc}$  - 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);

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

48. Затраты на электроснабжение ( $Z_{ec}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{ec} = \sum_{i=1}^n T_{iec} \cdot \chi \Pi_{iec}, \text{ где:}$$

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

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

49. Затраты на теплоснабжение ( $Z_{tc}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{tc} = \Pi_{topl} \times T_{tc}, \text{ где:}$$

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

$T_{tc}$  - регулируемый тариф на теплоснабжение.

50. Затраты на горячее водоснабжение ( $Z_{gv}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{gv} = \Pi_{gv} \times T_{gv}, \text{ где:}$$

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

$T_{gv}$  - регулируемый тариф на горячее водоснабжение.

51. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ( $Z_{xb}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{xb} = \Pi_{xb} \times T_{xb} + \Pi_{bo} \times T_{bo}, \text{ где:}$$

$\Pi_{xb}$  - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

$T_{xb}$  - регулируемый тариф на холодное водоснабжение;

$\Pi_{bo}$  - расчетная потребность в водоотведении;

$T_{bo}$  - регулируемый тариф на водоотведение.

52. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{vnsk}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{vnsk} = \sum_{i=1}^n M_{ivnsk} \cdot \chi P_{ivnsk} \times (1 + t_{ivnsk}), \text{ где:}$$

$M_{ivnsk}$  - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по  $i$ -й должности;

$P_{i\_внск}$  - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности;  
 $t_{i\_внск}$  - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится 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.

#### Затраты на аренду помещений и оборудования

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

$$Z_{ап} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_ап} ЧS \times P_{i\_ап} \times N_{i\_ап}, \text{ где:}$$

$Ч_{i\_ап}$  - численность работников, размещаемых на арендуемой площади;

$S$  - площадь арендуемого помещения;

$P_{i\_ап}$  - цена ежемесячной аренды за один кв. метр i-й арендуемой площади;

$N_{i\_ап}$  - планируемое количество месяцев аренды i-й арендуемой площади.

54. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ( $Z_{акз}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{акз} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_акз} ЧP_{i\_акз}, \text{ где:}$$

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

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

55. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания ( $Z_{аоб}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{аоб} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_об} ЧQ_{i\_дн} \times Q_{i\_ч} \times P_{i\_ч}, \text{ где:}$$

$Q_{i\_об}$  - количество арендуемого i-го оборудования;

$Q_{i\_дн}$  - количество дней аренды i-го оборудования;

$Q_{i\_ч}$  - количество часов аренды в день i-го оборудования;

$P_{i\_ч}$  - цена одного часа аренды i-го оборудования.

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

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

$$Z_{сп} = Z_{oc} + Z_{tp} + Z_{зз} + Z_{aytp} + Z_{tbo} +$$

$$+ Z_{л} + Z_{внсв} + Z_{внсп} + Z_{итп} + Z_{аэз}, \text{ где:}$$

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

$Z_{tp}$  - затраты на проведение текущего ремонта помещения;

$Z_{зз}$  - затраты на содержание прилегающей территории;

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

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

$Z_{л}$  - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

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

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

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

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

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

57. Затраты на закупку услуг управляющей компании ( $Z_{yk}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{yk} = \sum_{i=1}^n Q_{iyk} ЧР_{iyk} \times N_{iyk}, \text{ где:}$$

$Q_{iyk}$  - объем  $i$ -й услуги управляющей компании;

$P_{iyk}$  - цена  $i$ -й услуги управляющей компании в месяц;

$N_{iyk}$  - планируемое количество месяцев использования  $i$ -й услуги управляющей компании.

58. В формулах для расчета затрат, указанных в пунктах 60, 62 и 65 - 67 настоящих Правил, значение показателя площади помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных в соответствии с требованиями законодательства Томской области.

59. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации ( $Z_{oc}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{ioc} ЧР_{ioc}, \text{ где:}$$

$Q_{ioc}$  - количество  $i$ -х обслуживаемых устройств в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

$P_{ioc}$  - цена обслуживания одного  $i$ -го устройства.

60. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ( $Z_{tp}$ ) определяются исходя из установленной органом власти нормы проведения ремонта, но не реже одного раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и

социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного Приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое ССР от 23.11.1988 N 312, по следующей формуле:

$$Z_{tp} = \sum_{i=1}^n S_{i tp} \varphi P_{i tp}, \text{ где:}$$

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

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

61. Затраты на содержание прилегающей территории ( $Z_{ee}$ ) определяются по следующей формуле:

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

$S_{i ee}$  - площадь закрепленной  $i$ -й прилегающей территории;

$P_{i ee}$  - цена содержания  $i$ -й прилегающей территории в месяц в расчете на 1 кв. метр площади;

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

62. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения ( $Z_{aytp}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

63. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ( $Z_{tbo}$ ) определяются по следующей формуле:

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

$Q_{tbo}$  - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{tbo}$  - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

64. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов ( $Z_l$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_l = \sum_{i=1}^n Q_{i l} \varphi P_{i l}, \text{ где:}$$

$Q_{i l}$  - количество лифтов  $i$ -го типа;

$P_{i l}$  - цена технического обслуживания и текущего ремонта одного лифта  $i$ -го типа в год.

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

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

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

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

66. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения ( $Z_{внсп}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{внсп}$  - цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. 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 ( $Z_{итп}$ ), определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{итп}$  - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

68. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения) ( $Z_{аэз}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

$Q_{i аэз}$  - 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. 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 ( $Z_{ио}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{ио} = Z_{дгу} + Z_{сгп} + Z_{скив} + Z_{спс} + \\ + Z_{скуд} + Z_{саду} + Z_{свн}, \text{ где:}$$

$Z_{дгу}$  - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок;

$Z_{сгп}$  - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

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

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

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

$Z_{саду}$  - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

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

72. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт дизельных генераторных установок ( $Z_{дгу}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{дгу} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{дгу}} \text{ЧР}_{i\text{дгу}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{дгу}}$  - количество  $i$ -х дизельных генераторных установок;

$P_{i\text{дгу}}$  - 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 ( $Z_{сгп}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{сгп} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{сгп}} \text{ЧР}_{i\text{сгп}}, \text{ где:}$$

$Q_{i\text{сгп}}$  - количество  $i$ -х датчиков системы газового пожаротушения;

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

74. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции ( $Z_{скив}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{скив} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{скив}} \text{ЧР}_{i\text{скив}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i \text{ скив}}$  - 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 ( $Z_{\text{спс}}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

$$Z_{\text{скуд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ скуд}} \cdot P_{i \text{ скуд}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i \text{ скуд}}$  - 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 ( $Z_{\text{саду}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{саду}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ саду}} \cdot P_{i \text{ саду}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i \text{ саду}}$  - 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 ( $Z_{\text{свн}}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

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

79. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{\text{внси}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{внси}} = \sum_{g=1}^k M_{g \text{ внси}} \cdot P_{g \text{ внси}} \times (1 + t_{g \text{ внси}}), \text{ где:}$$

$M_{g \text{ внси}}$  - планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в  $g$ -й должности;

$P_{g \text{ внси}}$  - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в  $g$ -й должности;

$t_{g \text{ внси}}$  - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится 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).

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 ( $Z_t$ ), определяются по следующей формуле:

$$Z_t = Z_{ж} + Z_{иу}, \text{ где:}$$

$Z_{ж}$  - затраты на приобретение спецжурналов;

$Z_{иу}$  - 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 ( $Z_{ж}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{i ж}$  - цена одного  $i$ -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 ( $Z_{иу}$ ), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

83. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{внсп}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{внсп}} = \sum_{j=1}^m M_{j \text{ внсп}} \text{ЧР}_{j \text{ внсп}} \times (1 + t_{j \text{ внсп}}), \text{ где:}$$

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

$P_{j \text{ внсп}}$  - цена одного месяца работы внештатного сотрудника в  $j$ -й должности;

$t_{j \text{ внсп}}$  - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится 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.

84. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств ( $Z_{\text{осм}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{осм}} = Q_{\text{вод}} \text{ЧР}_{\text{вод}} \times \frac{N_{\text{вод}}}{1,2}, \text{ где:}$$

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

$P_{\text{вод}}$  - 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.

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

$$Z_{\text{атт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ атт}} \text{ЧР}_{i \text{ атт}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i \text{ атт}}$  - цена проведения аттестации одного  $i$ -го специального помещения.

86. Затраты на проведение диспансеризации работников ( $Z_{\text{дисп}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{дисп}} = \text{Числ} \times P_{\text{дисп}}, \text{ где:}$$

$\text{Числ}$  - численность работников, подлежащих диспансеризации;

$P_{\text{дисп}}$  - цена проведения диспансеризации в расчете на одного работника.

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

$$Z_{\text{мдн}} = \sum_{g=1}^k Q_{g \text{ мдн}} \text{ЧР}_{g \text{ мдн}}, \text{ где:}$$

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

$P_{g\_мдн}$  - 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 ( $Z_{ocago}$ ) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными Указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 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 следующей формуле:

$$Z_{ocago} = \sum_{i=1}^n TБ_i \cdot ЧКТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{pi}, \text{ где:}$$

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

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

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

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

$КМ_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик i-го транспортного средства;

$КС_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования i-го транспортного средства;

$КН_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25 апреля 2002 года N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";

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

90. Затраты на оплату труда независимых экспертов ( $Z_{нз}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{нз} = Q_k \times Q_{чз} \times Q_{нз} \times S_{нз} \times (1 + k_{стр}), \text{ где:}$$

$Q_k$  - количество планируемых в очередном финансовом году аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$Q_{чз}$  - планируемое в очередном финансовом году количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$Q_{нз}$  - планируемое количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к

служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

$S_{нз}$  - ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов в соответствии с действующим законодательством и иными нормативными правовыми актами;

$k_{стР}$  - 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 информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{oc}^{ax3}$ ), определяются по следующей формуле:

$$Z_{oc}^{ax3} = Z_{am} + Z_{pmeb} + Z_{ck}, \text{ где:}$$

$Z_{am}$  - затраты на приобретение транспортных средств;

$Z_{pmeb}$  - затраты на приобретение мебели;

$Z_{ck}$  - затраты на приобретение систем кондиционирования.

92. Затраты на приобретение транспортных средств ( $Z_{am}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{am} = \sum_{i=1}^n Q_{i am} ЧP_{i am}, \text{ где:}$$

$Q_{i am}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х транспортных средств в соответствии с нормативами, определяемыми органами власти в соответствии с [пунктом 5](#) Правил с учетом [нормативов](#) обеспечения функций органов власти, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением N 2 к настоящей Методике (далее - нормативы затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта);

$P_{i am}$  - цена приобретения  $i$ -го транспортного средства в соответствии с нормативами, определяемыми органами власти в соответствии с [пунктом 4](#) Правил, с учетом нормативов затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

Затраты на приобретение мебели ( $Z_{pmeb}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{pmeb} = \sum_{i=1}^n Q_{i pmeb} ЧP_{i pmeb}, \text{ где:}$$

$Q_{i pmeb}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами органов власти;

$P_{i pmeb}$  - цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами органов власти.

93. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{pmeb}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{pmeb} = \sum_{i=1}^n Q_{i pmeb} ЧP_{i pmeb}, \text{ где:}$$

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

$P_{i \text{ меб}}$  - цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами органов власти.

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

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

$Q_{i \text{ с}}$  - планируемое к приобретению количество  $i$ -х систем кондиционирования;

$P_{i \text{ с}}$  - 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 ( $Z_{\text{мз}}^{\text{ах3}}$ ), определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{мз}}^{\text{ах3}} = Z_{\text{бл}} + Z_{\text{канц}} + Z_{\text{хп}} + Z_{\text{гсм}} + Z_{\text{зпа}} + Z_{\text{мзго}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{бл}}$  - затраты на приобретение бланочной продукции;

$Z_{\text{канц}}$  - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

$Z_{\text{хп}}$  - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

$Z_{\text{гсм}}$  - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

$Z_{\text{зпа}}$  - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

$Z_{\text{мзго}}$  - затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны.

96. Затраты на приобретение бланочной продукции ( $Z_{\text{бл}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{бл}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ б}} \cdot P_{i \text{ б}} + \sum_{j=1}^m Q_{j \text{ пп}} \cdot P_{j \text{ пп}}, \text{ где:}$$

$Q_{i \text{ б}}$  - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

$P_{i \text{ б}}$  - цена одного бланка по  $i$ -му тиражу;

$Q_{j \text{ пп}}$  - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготавляемой типографией;

$P_{j \text{ пп}}$  - цена одной единицы прочей продукции, изготавляемой типографией, по  $j$ -му тиражу.

97. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ( $Z_{\text{канц}}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i \text{ канц}} \cdot \text{ЧЧ}_{\text{оп}} \times P_{i \text{ канц}}, \text{ где:}$$

$N_i$  канц - количество  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами органов власти в расчете на основного работника;

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

$P_i$  канц - цена  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами органов власти.

98. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ( $Z_{хп}$ ) определяются по следующей формуле:

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

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

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

99. Затраты на приобретение горюче-смазочных материалов ( $Z_{гсм}$ ) определяются по следующей формуле:

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

$H_{i\text{ гсм}}$  - норма расхода топлива на 100 километров пробега  $i$ -го транспортного средства согласно методическим рекомендациям "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к Распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 N АМ-23-р;

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

$N_{i\text{ гсм}}$  - 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 затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

101. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны ( $Z_{мзго}$ ) определяются по следующей формуле:

$$Z_{мзго} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{ мзго}} \chi N_{i\text{ мзго}} \times \chi_{оп}, \text{ где:}$$

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

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

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

3. Затраты на капитальный ремонт государственного имущества

102. Затраты на капитальный ремонт государственного 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 элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными государственным органом Томской области, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

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" 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

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 от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

106. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества 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" и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

5. Затраты на дополнительное профессиональное образование

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

$$Z_{дпо} = \sum_{i=1}^n Q_{i\_{дпо}} \cdot P_{i\_{дпо}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i\_{дпо}}$  - 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 от 5 апреля 2013 года N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

Приложение №1

к Методике определения нормативных затрат на  
обеспечение функций МО «Бакчарский район»  
(включая подведомственные казенные  
учреждения)

**Нормативы**

**обеспечения функций органов власти, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение средств  
подвижной связи и услуг подвижной связи**

Вид связи	Количество средств связи	Цена приобретения средств связи <sup>1</sup>	Расходы на услуги связи	Категория должностей
подвижная связь	не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к высшей группе должностей	не более 15 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к высшей группе должностей	ежемесячные расходы не более 4 тыс. рублей <sup>2</sup> включительно в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к высшей группе должностей	группы должностей приводятся в соответствии с Реестром должностей муниципальной службы Администрации Бакчарского района, утвержденным Постановлением Администрации Бакчарского района от 14.01.2016 года № 28 «Об утверждении Реестра должностей муниципальной службы Администрации Бакчарского района» (далее - реестр) <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Периодичность приобретения средств связи определяется максимальным сроком полезного использования и составляет 5 лет.

<sup>2</sup> Объем расходов, рассчитанный с применением нормативных затрат на приобретение сотовой связи, может быть изменен по решению руководителя органа власти в пределах утвержденных на эти цели лимитов бюджетных обязательств по соответствующему коду классификации расходов бюджетов.

<sup>3</sup> Начальники отделов обеспечиваются средствами связи по решению руководителей органов власти. Также по решению руководителей органов власти указанной группе должностей работников осуществляется возмещение расходов на услуги связи.

	<p>не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной и к ведущей группе должностей</p> <p>не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к старшей и к младшей группе должностей</p>	<p>не более 10 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной и к ведущей группе должностей</p> <p>не более 5 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к старшей и к младшей группе должностей</p>	<p>ежемесячные расходы не более 2 тыс. рублей<sup>2</sup> в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной и к ведущей группе должностей</p> <p>ежемесячные расходы не более 1 тыс. рублей<sup>2</sup> в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к старшей и к младшей группе должностей</p>	<p>группы должностей приводятся в соответствии с реестром<sup>3</sup></p> <p>группы должностей приводятся в соответствии с реестром<sup>3</sup></p>
--	---	--	---	---

Приложение №2

к Методике определения нормативных затрат на  
обеспечение функций МО «Бакчарский район»  
(включая подведомственные казенные  
учреждения)

**Нормативы**

**обеспечения функций органов власти, применяемые при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта**

Транспортное средство с персональным закреплением		Дежурное служебное транспортное средство, предоставляемое по вызову (без персонального закрепления)	
количество	цена и мощность	количество	стоимость и мощность
не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность руководителя органа власти, относящуюся к высшей группе должностей	не более 2,5 млн. рублей и не более 200 лошадиных сил включительно для муниципального служащего, замещающего должность руководителя органа власти, относящуюся к высшей группе должностей	не более трехкратного размера количества транспортных средств с персональным закреплением	не более 1 млн. руб. и не более 150 лошадиных сил включительно