

**Томская область Томский район**  
**Муниципальное образование «Калтайское сельское поселение»**

**Администрация Калтайского сельского поселения**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 19 января 2021 года

№ 13

с.Калтай

Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Калтайского сельского поселения (включая подведомственные казенные учреждения)

В соответствии с [пунктом 2 части 4 статьи 19](#) Федерального закона от 5 апреля 2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 №1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, 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»,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Калтайского сельского поселения (включая подведомственные казенные учреждения) согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене, разместить на официальном сайте муниципального образования «Калтайское сельское поселение» в сети Интернет (<http://www.kaltai.ru>), а так же в единой информационной системе в сфере закупок ([www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Признать утратившим силу Постановление Администрации Калтайского сельского поселения от 03.11.2016 №198 «Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций Администрации Калтайского сельского поселения (включая подведомственные казенные учреждения)».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главного специалиста по финансам и экономике Салегину Н.Н.

Глава Калтайского сельского поселения

**ПРАВИЛА  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИЙ  
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ КАЛТАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
(ВКЛЮЧАЯ ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ КАЗЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ)**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Калтайского сельского поселения и подведомственных им казенных учреждений в части закупок товаров, работ, услуг (далее - нормативные затраты).

2. Нормативные затраты рассчитываются в соответствии с [Методикой](#) определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Калтайского сельского поселения (далее - Методика) согласно приложению к настоящим Правилам.

3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Методикой, определяются в порядке, устанавливаемом муниципальными органами Калтайского сельского поселения.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта муниципальные органы Калтайского сельского поселения учитывают его периодичность, предусмотренную [пунктом 63](#) Методики.

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

При определении нормативных затрат муниципальные органы Калтайского сельского поселения 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, 2 и 5](#) Методики в формулах используются нормативы цены и количества товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами Калтайского сельского поселения, если эти нормативы не предусмотрены [приложениями №1 и №2](#) к Методике.

Нормативы цены товаров, работ и услуг, устанавливаемые в формулах, определяются с учетом положений [статьи 22](#) Федерального закона от 5 апреля 2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

5. Муниципальные органы Калтайского сельского поселения 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, 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 №1](#) к Методике;

3) количества SIM-карт, используемых в планшетных компьютерах;

4) цены и количества принтеров, multifunctional устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

- 5) количества и цены средств подвижной связи с учетом [нормативов](#), предусмотренных приложением №1 к Методике;
- 6) количества и цены планшетных компьютеров;
- 7) количества и цены носителей информации;
- 8) цены и объема потребления расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
- 9) перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
- 10) количества и цены рабочих станций;
- 11) количества и цены транспортных средств с учетом [нормативов](#), предусмотренных приложением №2 к Методике;
- 12) количества и цены мебели;
- 13) количества и цены канцелярских принадлежностей;
- 14) количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
- 15) количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;
- 16) количества и цены иных товаров и услуг.

7. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на соответствующих балансах у муниципальных органов Калтайского сельского поселения и подведомственных им 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 Калтайского сельского поселения может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена правовыми актами.

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

**МЕТОДИКА  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВНЫХ ЗАТРАТ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ КАЛТАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПО-  
СЕЛЕНИЯ (ВКЛЮЧАЯ ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ КАЗЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ)**

**I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии**

**Затраты на услуги связи**

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

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

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

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

$N_{i аб}$  - 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:**

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{g м} \times S_{g м} \times P_{g м} \times N_{g м} + \sum_{i=1}^n Q_{i мг} \times S_{i мг} \times P_{i мг} \times N_{i мг} + \\ + \sum_{j=i}^m Q_{j мн} \times S_{j мн} \times P_{j мн} \times N_{j мн}, \text{ где:}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**3. Затраты на оплату услуг подвижной связи ( $Z_{\text{сот}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ сот}}$  - 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 Калтайского сельского поселения в соответствии с [пунктом 4](#) Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальными органами Калтайского сельского поселения (включая подведомственные казенные учреждения) (далее - Правила) с учетом [нормативов](#) обеспечения функций муниципальных органов Калтайского сельского поселения, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи, предусмотренных приложением N 1 к Методике (далее - нормативы обеспечения средствами связи);

$P_{i \text{ сот}}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции  $i$ -й должности в соответствии с нормативами государственных органов Томской области, учреждений, определенными с учетом нормативов обеспечения средствами связи;

$N_{i \text{ сот}}$  - 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 ( $Z_{\text{инт}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ инт}}$  - количество SIM-карт по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами Калтайского сельского поселения в соответствии с [пунктом 5](#) Правил;

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

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

**5. Затраты на сеть Интернет и услуги интернет-провайдеров ( $Z_{\text{и}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

$P_{рпс}$  - 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;

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

**7. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне ( $Z_{пс}$ ), определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{пс}$  - количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне;

$P_{пс}$  - цена в расчете на один телефонный номер электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне.

**8. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений ( $Z_{ци}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i ци}$  - количество организованных цифровых потоков с  $i$ -й абонентской платой;

$P_{i ци}$  - ежемесячная  $i$ -я абонентская плата за цифровой поток;

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

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

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

$P_{i пр}$  - цена по  $i$ -й иной услуге связи.

## Затраты на содержание имущества

**10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники ( $Z_{\text{рвт}}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

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

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

Предельное количество  $i$ -й вычислительной техники ( $Q_{i \text{ рвт предел}}$ ) определяется с округлением до целого по следующим формулам:

$$Q_{i \text{ рвт предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 0,2 - \text{ для закрытого контура обработки информации,}$$

$$Q_{i \text{ рвт предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1 - \text{ для открытого контура обработки информации, где:}$$

$Ч_{\text{оп}}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 №1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций 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 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 ( $Z_{\text{сби}}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i \text{ сби}}$  - 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:**

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

$Q_{i \text{ стс}}$  - 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:

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

$Q_{i \text{ лвс}}$  - 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 ( $Z_{\text{сбп}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{i \text{ сбп}}$  - 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, копировальных аппаратов и иной оргтехники ( $Z_{\text{рпм}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

$$Z_{\text{сно}} = Z_{\text{сспс}} + Z_{\text{сипп}}, \text{ где:}$$



$Z_{\text{сспс}}$  - 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:

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

$P_{\text{сспс}}$  - цена сопровождения  $i$ -й справочно-правовой системы.

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

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

$P_{g \text{ ипо}}$  - цена сопровождения  $g$ -го иного программного обеспечения, за исключением справочно-правовых систем;

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

**19. Затраты на оплату консультационных услуг, относящихся к ИКТ ( $Z_{\text{консикт}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{консикт}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ консикт}} \times Q_{i \text{ консикт}}$$

где:

$Q_{i \text{ консикт}}$  - количество  $i$ -х видов консультационных услуг, относящихся к ИКТ в год;

$P_{i \text{ консикт}}$  - цена  $i$ -го вида консультационных услуг, относящихся к ИКТ.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**23. Затраты на изготовление ключей электронной подписи ( $Z_{\text{эцп}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{эцп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ эцп}} \times P_{i \text{ эцп}}$$

где:

$Q_{i \text{ эцп}}$  - количество приобретаемых  $i$ -ых ключей электронной подписи;

$P_{i \text{ эцп}}$  - цена единицы приобретаемого  $i$ -ого ключа электронной подписи.

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

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

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

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

### Затраты на приобретение основных средств

**25. Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{\text{рст}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

чество рабочих станций по  $i$ -й должности;

$P_{i \text{ рст}}$  - цена приобретения одной рабочей станции по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

Предельное количество рабочих станций по  $i$ -й должности ( $Q_{i \text{ рст предел}}$ ) определяется с округлением до целого по следующим формулам:

$$Q_{i \text{ рст предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 0,2 - \text{ для закрытого контура обработки информации;}$$

$$Q_{i \text{ рст предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1 - \text{ для открытого контура обработки информации, где:}$$

$Ч_{\text{оп}}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат.

**26. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) ( $Z_{\text{пм}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ пм}}$  - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами Калтайского сельского поселения в соответствии с [пунктом 4](#) Правил;

$P_{i \text{ пм}}$  - цена одного  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами Калтайского сельского поселения в соответствии с [пунктом 4](#) Правил.

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

**27. Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{\text{прсот}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ прсот}}$  - количество средств подвижной связи по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения, определенными в соответствии с [пунктом 4](#) Правил, с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи;

$P_{i \text{ прсот}}$  - стоимость одного средства подвижной связи для  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения, определенными в соответствии с [пунктом 4](#) Правил, с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи.

Периодичность приобретения средств связи определяется максимальным сроком полезного использования и составляет 5 лет.

**28. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ( $Z_{\text{прпк}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ прпк}}$  - количество планшетных компьютеров по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами Калтайского сельского поселения в соответствии с [пунктом 4](#) Правил;

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

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

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

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

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

**30. Затраты на приобретение прочих основных средств, связанных с информационно-телекоммуникационными технологиями ( $З_{\text{осникт}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$З_{\text{осникт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ осникт}} \times P_{i \text{ осникт}}$$

где:

$Q_{i \text{ осникт}}$  - количество  $i$ -го прочего основного средства, связанного с информационно-телекоммуникационными технологиями;

$P_{i \text{ осникт}}$  - цена единицы приобретаемого  $i$ -го прочего основного средства, связанного с информационно-телекоммуникационными технологиями.

### **Затраты на приобретение материальных запасов в сфере информационно-коммуникационных технологий**

**31. Затраты на приобретение мониторов ( $З_{\text{мон}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

**32. Затраты на приобретение системных блоков ( $З_{\text{сб}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i\ сб}$  - количество  $i$ -х системных блоков;

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

**33. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники ( $З_{двт}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i\ двт}$  - количество  $i$ -х запасных частей для вычислительной техники;

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

**34. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации ( $З_{мн}$ ), определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i\ мн}$  - количество носителей информации по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$P_{i\ мн}$  - цена одной единицы носителя информации по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

**35. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ( $З_{дсо}$ ) определяются по следующей формуле:**

$$З_{дсо} = З_{рм} + З_{зп}, \text{ где:}$$

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

$З_{зп}$  - затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники.

**36. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ( $З_{рм}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i\ рм}$  - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$N_{i\ рм}$  - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$P_{i\text{ рм}}$  - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

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

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

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

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

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

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

$Q_{i\text{ мби}}$  - количество  $i$ -го материального запаса;

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

## II. Прочие затраты

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

**39. Затраты на услуги связи ( $Z_{\text{усл}}^{\text{акз}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{усл}}^{\text{акз}} = Z_{\text{п}} + Z_{\text{сс}}, \text{ где:}$$

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

$Z_{\text{сс}}$  - затраты на оплату услуг специальной связи.

**40. Затраты на оплату услуг почтовой связи ( $Z_{\text{п}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

**41. Затраты на оплату услуг специальной связи ( $Z_{\text{сс}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{cc}$  - 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

**42. Затраты по оказанию услуг перевозки (транспортировки) грузов ( $Z_{дг}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{дг} = \sum_{i=1}^n S_{i дг} \times P_{i дг} \times Q_{i дг}$$

где:

$Q_{i дг}$  - количество тонн перевозимых грузов за  $i$ -ую поездку;  
 $P_{i дг}$  - цена перевозки 1 тонны груза на 1 км за  $i$ -ую поездку.  
 $S_{идг}$  – расстояние для перевозки грузов в километрах за  $i$ -ую поездку.

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

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

$Q_{i аут}$  - 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 Калтайского сельского поселения, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренными приложением №2 к настоящей Методике;

$P_{i аут}$  - цена аренды  $i$ -го транспортного средства в месяц, при этом мощность арендуемого транспортного средства должна соответствовать мощности приобретаемых транспортных средств, определенной [приложением №2](#) к настоящей Методике;

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

**44. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок ( $Z_{пп}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{i ч}$  - цена одного часа аренды транспортного средства по  $i$ -й разовой услуге;

$N_{i ч}$  - среднее количество часов аренды транспортного средства по  $i$ -й разовой услуге.

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

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

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

$P_{i \text{ тpy}}$  - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по  $i$ -му направлению.

**46. Затраты на устройство противопожарной полосы (опашку) ( $Z_{\text{опашка}}$ ) определяются следующей формуле:**

$$Z_{\text{опашка}} = \sum_{i=1}^n S_{i \text{ опашка}} \times P_{i \text{ опашка}}$$

где:

$S_{i \text{ опашка}}$  – площадь противопожарной  $i$ -ой полосы;

$P_{i \text{ опашка}}$  - цена устройства 1 гектара  $i$ -ой противопожарной полосы.

**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**

**47. 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 ( $Z_{\text{кр}}$ ), определяются по следующей формуле:**

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

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

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

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

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

$Q_{i \text{ проезд}}$  - количество командированных работников по  $i$ -му направлению командирования;

$P_{i \text{ проезд}}$  - цена проезда по  $i$ -му направлению командирования с учетом требований Распоряжения Администрации Калтайского сельского поселения от 12.11.2020 №126 «Об утверждении Положения о порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками сотрудников Администрации Калтайского сельского поселения».

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

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



$Q_{i \text{ найм}}$  - количество командированных работников по  $i$ -му направлению командирования;  
 $P_{i \text{ найм}}$  - цена найма жилого помещения в сутки по  $i$ -му направлению командирования с учетом требований Распоряжения Администрации Калтайского сельского поселения от 12.11.2020 №126 «Об утверждении Положения о порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками сотрудников Администрации Калтайского сельского поселения»;

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

### Затраты на коммунальные услуги

**50. 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).

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

$$Z_{\text{гс}} = \sum_{i=1}^n \Pi_{i \text{ гс}} \times T_{i \text{ гс}} \times k_{i \text{ гс}}, \text{ где:}$$

$\Pi_{i \text{ гс}}$  - расчетная потребность в  $i$ -м виде топлива (газе и ином виде топлива);

$T_{i \text{ гс}}$  - 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);

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

**52. Затраты на электроснабжение ( $Z_{\text{эс}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{эс}} = \sum_{i=1}^n T_{i \text{ эс}} \times \Pi_{i \text{ эс}}, \text{ где:}$$

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

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

**53. Затраты на теплоснабжение ( $Z_{тс}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{тс} = П_{топл} \times T_{тс}, \text{ где:}$$

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

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

**54. Затраты на горячее водоснабжение ( $Z_{гв}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{гв} = П_{гв} \times T_{гв}, \text{ где:}$$

$П_{гв}$  - расчетная потребность в горячей воде;

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

**55. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ( $Z_{хв}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{хв} = П_{хв} \times T_{хв} + П_{во} \times T_{во}, \text{ где:}$$

$П_{хв}$  - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

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

$П_{во}$  - расчетная потребность в водоотведении;

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

**56. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{внск}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{i \text{ внск}}$  - стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника по  $i$ -й должности;

$t_{i \text{ внск}}$  - 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**

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

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

$S$  - площадь арендуемого помещения;

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

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

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

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

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

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

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

$$Z_{аоб} = \sum_{i=1}^n Q_{i об} \times Q_{i дн} \times Q_{i ч} \times P_{i ч}, \text{ где:}$$

$Q_{i об}$  - 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**

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

$$Z_{сп} = Z_{ос} + Z_{тр} + Z_{эз} + Z_{аутп} + Z_{тбо} + \\ + Z_{внсв} + Z_{внсп} + Z_{итп} + Z_{азз}, \text{ где:}$$

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

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

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

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

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

$Z_{внсв}$  - 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;

$Z_{\text{ээ}}$  - 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.

**61. Затраты на закупку услуг управляющей компании ( $Z_{\text{ук}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ ук}}$  - объем  $i$ -й услуги управляющей компании;

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

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

**62. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации ( $Z_{\text{ос}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

$P_{i \text{ ос}}$  - цена обслуживания одного  $i$ -го устройства.

**63. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ( $Z_{\text{тр}}$ )** определяются исходя из установленной муниципальным органом Калтайского сельского поселения нормы проведения ремонта, но не реже 1 раза в 3 года, с учетом требований [Положения](#) об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного Приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 N 312, по следующей формуле:

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

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

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

**64. Затраты на содержание прилегающей территории ( $Z_{\text{эз}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$S_{i \text{ эз}}$  - площадь закреплённой  $i$ -й прилегающей территории;

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

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

**65. Затраты на проведение текущего ремонта внутрипоселковых дорог ( $Z_{\text{трд}}$ )** определяются следующей формуле:

$$Z_{\text{трд}} = \sum_{i=1}^n S_{i \text{ трд}} \times P_{i \text{ трд}}$$

где:

$S_{i \text{ трд}}$  - площадь дорог, планируемых к проведению текущего ремонта  $i$ -ой сложности;  
 $P_{i \text{ трд}}$  - цена текущего ремонта  $i$ -ой сложности 1 кв. метра площади дороги.

**66. Затраты содержание внутрипоселковых дорог ( $Z_{\text{сд}}$ )** определяются следующей формуле:

$$Z_{\text{сд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сд зим}} \times P_{i \text{ сд зим}} + \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сд лет}} \times P_{i \text{ сд лет}} + \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дзнак}} \times P_{i \text{ дзнак}}$$

где:

$Q_{i \text{ сд зим}}$  – количество часов работы  $i$ -ой специальной техники по уборке снега в зимний период на внутрипоселковых дорогах;

$P_{i \text{ сд зим}}$  - цена часа работы  $i$ -ой специальной техники по уборке снега в зимний период на внутрипоселковых дорогах;

$Q_{i \text{ сд лет}}$  – количество часов работы  $i$ -ой специальной техники по грейдированию дорог, уборке дорог в летний период на внутрипоселковых дорогах;

$P_{i \text{ сд лет}}$  - цена часа работы  $i$ -ой специальной техники по грейдированию дорог, уборке дорог в летний период на внутрипоселковых дорогах;

$Q_{i \text{ дзнак}}$  - количество  $i$ -ых дорожных знаков;

$P_{i \text{ дзнак}}$  - цена  $i$ -ого дорожного знака.

**67. Затраты на ремонт системы освещения сельского поселения ( $Z_{\text{освещ}}$ )** определяются следующей формуле:

$$Z_{\text{освещ}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ освещ}} \times P_{i \text{ освещ}}$$

где:

$Q_{i \text{ освещ}}$  – количество  $i$ -ых объектов освещения, планируемых к проведению текущего ремонта;

$P_{i \text{ освещ}}$  - цена текущего ремонта одного объекта освещения, определяемая по смете.

**68. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения ( $Z_{\text{аутп}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

**69. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ( $Z_{\text{тбо}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{\text{тбо}}$  - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

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

**70. Затраты на вывоз прочих бытовых отходов ( $Z_{\text{бо}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{\text{бо}}$  - количество килограмм или литров прочих бытовых отходов в год;

$P_{\text{бо}}$  - цена вывоза 1 килограмма или литра прочих бытовых отходов.

**71. Затраты на содержание и ремонт систем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения сельского поселения ( $Z_{\text{вод}}$ )** определяются следующей формуле:

$$Z_{\text{вод}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ вод}} \times P_{i \text{ вод}}$$

где:

$Q_{i \text{ вод}}$  – количество  $i$ -ых объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, планируемых к проведению текущего ремонта или иных работ по содержанию;

$P_{i \text{ вод}}$  - цена текущего ремонта или иных работ по содержанию одного объекта теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, определяемая по соответствующей смете.

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

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

$S_{\text{внсв}}$  - 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.

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

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

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

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

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

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

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

$P_{\text{итп}}$  - цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта соответствующего административного помещения.

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

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

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

$Q_{i \text{ азэ}}$  - количество  $i$ -го оборудования.

**76. Затраты на техническое обслуживание, технический осмотр и ремонт транспортных средств ( $Z_{\text{торгс}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ торгс}}$  - количество  $i$ -го транспортного средства;

$P_{i \text{ торгс}}$  - стоимость технического обслуживания, технического осмотра и ремонта  $i$ -го транспортного средства.

**77. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт**

**бытового оборудования ( $Z_{\text{бо}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ бо}}$  - количество  $i$ -го бытового оборудования;

$P_{i \text{ бо}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -го бытового оборудования.

**78. Затраты на содержание и ремонт объектов благоустройства сельского поселения ( $Z_{\text{содблаг}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{содблаг}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ содблаг}} \times Q_{i \text{ содблаг}}$$

где:

$P_{i \text{ содблаг}}$  - стоимость оказания услуг (выполнения работ) по содержанию и ремонту  $i$ -го объекта благоустройства сельского поселения, определяемая по смете;

$Q_{i \text{ содблаг}}$  - количество  $i$ -ых объектов благоустройства сельского поселения.

**79. Затраты на покос травы в целях обеспечения благоустройства сельского поселения ( $Z_{\text{трава}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{трава}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ трава}} \times Q_{i \text{ трава}}$$

где:

$P_{i \text{ трава}}$  - стоимость покоса 1 кв.м. травы на  $i$ -ом объекте;

$Q_{i \text{ травы}}$  – площадь  $i$ -го объекта (квадратных метров).

**80. Затраты на санитарную рубку аварийных деревьев и корчевание пней в целях обеспечения благоустройства сельского поселения ( $Z_{\text{деревья}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{деревья}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ деревья}} \times Q_{i \text{ деревья}}$$

где:

$P_{i \text{ деревья}}$  - стоимость рубки 1 м<sup>3</sup> деревьев (пней);

$Q_{i \text{ деревья}}$  – количество метров кубических деревьев (пней), подлежащих вырубке.

$i$  – количество объектов, на которых планируется вырубка деревьев и(или) пней.

**81. Затраты на озеленение территории ( $Z_{\text{озел}}$ )** определяются по следующей формуле:



$$Z_{\text{озел}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ озел}} \times Q_{i \text{ озел}}$$

где:

$P_{i \text{ озел}}$  - стоимость 1 квадратного метра озеленения на  $i$ -ом объекте;

$Q_{i \text{ озел}}$  - площадь  $i$ -ом объекте (квадратных метров).

**82. 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 ( $Z_{\text{ио}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$Q_{i \text{ дгу}}$  - 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.

**84. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения ( $Z_{\text{сгп}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ сгп}}$  - 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.

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

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

$Q_{i \text{ скив}}$  - 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.

**86. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации ( $Z_{\text{спс}}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

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

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

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

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

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

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

**88. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления ( $Z_{\text{саду}}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i \text{ саду}}$  - 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.

**89. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ( $Z_{\text{свн}}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

$Q_{i\text{свн}}$  - 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.

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

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

$M_{g\text{ внси}}$  - 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**

**91. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий ( $Z_{\text{т}}$ ),** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{т}} = Z_{\text{жбо}} + Z_{\text{иу}}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{жбо}}$  - затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности;

$Z_{\text{иу}}$  - 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.

**92. Затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности ( $Z_{\text{жбо}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{жбо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ ж}} \times P_{i\text{ ж}} \times \sum_{j=1}^m Q_{j\text{ бо}} \times P_{j\text{ бо}}, \text{ где:}$$

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

$P_{i ж}$  - цена одного  $i$ -го спецжурнала;

$Q_{j бо}$  - количество приобретаемых  $j$ -х бланков строгой отчетности;

$P_{j бо}$  - цена одного  $j$ -го бланка строгой отчетности.

**93. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений и иной информации в печатные издания ( $Z_{иу}$ ), определяются по следующей формуле:**

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

$P_{i иу}$  - цена одной  $i$ -й информационной услуги.

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

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

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

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

$t_{j внсп}$  - 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.

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

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

$Q_{вод}$  - количество водителей;

$P_{вод}$  - цена проведения одного 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.

**96. Затраты на проведение диспансеризации работников ( $Z_{дисп}$ ) определяются по следующей формуле:**

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

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

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

**97. Затраты на проведение специальной оценки условий труда ( $Z_{\text{соут}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{соут}} = Ч_{\text{соут}} \times P_{\text{соут}}, \text{ где:}$$

$Ч_{\text{соут}}$  - численность рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда;

$P_{\text{соут}}$  - цена проведения специальной оценки условий труда.

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

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

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

$P_{g \text{ мдн}}$  - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки  $g$ -го оборудования, определяемая по смете.

**99. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны ( $Z_{\text{вно}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ вно}}$  - количество  $i$ -х объектов, подлежащих вневедомственной охране;

$P_{i \text{ вно}}$  - цена услуги вневедомственной охраны (пультовой охраны) одного  $i$ -го объекта в год.

**100. Затраты на оплату консультационных услуг, в том числе по разработке проектов документов, не относящихся к ИКТ, градостроительной деятельности и недвижимому имуществу ( $Z_{\text{конс}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{конс}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ конс}} \times Q_{i \text{ конс}}$$

где:

$Q_{i \text{ конс}}$  - количество  $i$ -х видов консультационных услуг, не относящихся к ИКТ в год;

$P_{i \text{ конс}}$  - цена  $i$ -го вида консультационных услуг, не относящихся к ИКТ.

**101. Затраты на оплату экспертных услуг ( $Z_{\text{эксперт}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{эксперт}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ эксперт}} \times 3\% + \text{НДС}$$

где:

$P_{i \text{ эксперт}}$  - цена  $i$ -го контракта, по которому необходимо привлечение экспертных организаций (экспертов).

**102. Затраты на оплату землеустроительных, кадастровых услуг, услуг по территориальному планированию и тому подобных услуг (работ) ( $Z_{\text{зем}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{зем}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ зем}} \times Q_{i \text{ зем}}$$

где:

$Q_{i \text{ зем}}$  - количество  $i$ -х видов услуг;

$P_{i \text{ зем}}$  - цена  $i$ -го вида услуг.

**103. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $Z_{\text{осаго}}$ )** определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными [Указанием](#) Центрального банка Российской Федерации от 28.07.2020 №5515-У «О страховых тарифах по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств», по следующей формуле:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n \text{ТБ}_i \times \text{КТ}_i \times \text{КБМ}_i \times \text{КО}_i \times \text{КМ}_i \times \text{КС}_i \times \text{КН}_i \times \text{КП}_{\text{pi}}, \text{ где:}$$

$\text{ТБ}_i$  - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по  $i$ -му транспортному средству;

$\text{КТ}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования  $i$ -го транспортного средства;

$\text{КБМ}_i$  - 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;

$\text{КО}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению  $i$ -м транспортным средством;

$\text{КМ}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик  $i$ -го транспортного средства;

$\text{КС}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования  $i$ -го транспортного средства;

$\text{КН}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных [пунктом 3 статьи 9](#) Федерального закона от 25 апреля 2002 года №40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

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

**104. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте ( $Z_{\text{опо}}$ )** определяются в соответствии с Указанием Центральный Банк Российской Федерации от 02.11.2020 №50608-У «О страховых тарифах по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» по следующей формуле:

$$Z_{\text{опо}} = \sum_{i=1}^n (CC_i * CT_i * PK_i) / 100,$$

где

$CC_i$  – страховая сумма по  $i$ -му опасному объекту,

$CT_i$  – страховой тариф по  $i$ -му опасному объекту.

$PK_i$  – понижающий коэффициент по  $i$ -му опасному объекту (при наличии).

**105. Затраты на оплату труда независимых экспертов ( $Z_{\text{нэ}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

$Q_{\text{нэ}}$  - количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов;

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

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

**106. Затраты на оказание услуг по сбору платежей за наем муниципального жилищного фонда, связанных с начислением платы и печати «счетов-квитанций» за услугу «наем жилья» ( $Z_{\text{квит}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{квит}} = (P_{\text{лсч}} \times Q_{\text{лсч}} + P_{\text{квит}} \times Q_{\text{квит}}) \times N$$

$Q_{\text{лсч}}$  - количество обрабатываемых лицевых счетов;

$P_{\text{лсч}}$  – стоимость ведения одного лицевого счета;

$Q_{\text{квит}}$  - количество квитанций, подлежащих печати;

$P_{\text{квит}}$  – стоимость печати одной квитанции;

$N$  – количество месяцев оказания услуг по сбору платежей за наем муниципального жилищного фонда, связанных с начислением платы и печати «счетов-квитанций» за услугу «наем жилья».

**107. Затраты на оказание услуг по подготовке лыжной трассы ( $Z_{\text{лыжня}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{лыжня}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ лыжня}} \times S_{i \text{ лыжня}}$$

$S_{i \text{ лыжня}}$  – длина  $i$ -ой лыжни в метрах;

$P_{i \text{ лыжня}}$  – стоимость устройства 1 метра  $i$ -ой лыжни.

**108. Затраты на устройство объектов благоустройства сельского поселения ( $Z_{\text{устрблаг}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{устрблаг}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ устрблаг}} \times Q_{i \text{ устрблаг}}$$

$Q_{i \text{ устрблаг}}$  – площадь  $i$ -го объекта благоустройства;

$P_{i \text{ устрблаг}}$  – стоимость 1 кв.м. благоустройства.

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

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

$M_{g \text{ внси}}$  - 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, не связанных с содержанием имущества, коммунальными услугами.

**110. Затраты на приобретение услуг по утилизации основных средств ( $Z_{\text{уос ср}}$ )** определяются на основании результатов обследования основных средств, проведенных в отчетном финансовом году, по следующей формуле:

$$Z_{\text{уос ср}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ ут}} \times Q_{i \text{ ос ср}}$$

где:

$Q_{i \text{ ос ср}}$  - количество основных средств, подлежащих утилизации,

$P_{i \text{ ут}}$  – цена утилизации одной единицы.

**111. Затраты на приобретение финансовых услуг ( $Z_{\text{фин}}$ )** определяются по следующей формуле:



$$З_{фин} = Q_{фин} \times 3,6\%$$

где:

$Q_{фин}$  - объем принятых от населения платежей за найм жилья,

**112. Затраты на приобретение ветеринарных услуг ( $З_{ветеринар}$ )** определяются по следующей формуле:

$$З_{ветеринар} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ ветеринар}} \times Q_{i \text{ ветеринар}}$$

где:

$Q_{i \text{ ветеринар}}$  - количество  $i$ -ых финансовых услуг,

$P_{i \text{ ветеринар}}$  - цена  $i$ -ой финансовой услуги.

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

**113. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ( $З_{ос}^{акз}$ )**, определяются по следующей формуле:

$$З_{ос}^{акз} = З_{ам} + З_{пмеб} + З_{ск}, \text{ где:}$$

$З_{ам}$  - затраты на приобретение транспортных средств;

$З_{пмеб}$  - затраты на приобретение мебели;

$З_{ск}$  - затраты на приобретение систем кондиционирования.

**114. Затраты на приобретение транспортных средств ( $З_{ам}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ ам}}$  - количество  $i$ -х транспортных средств в соответствии с [нормативами](#), определяемыми муниципальными органами Калтайского сельского поселения в соответствии с [пунктом 4](#) Правил с учетом нормативов обеспечения функций муниципальных органов Калтайского сельского поселения, 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);

$P_{i \text{ ам}}$  - цена приобретения  $i$ -го транспортного средства в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами Калтайского сельского поселения, учреждениями в соответствии с [пунктом 4](#) Правил, с учетом нормативов затрат на приобретение служеб-

ного легкового автотранспорта.

**115. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмеб}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ пмеб}}$  - количество  $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$P_{i \text{ пмеб}}$  - цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

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

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

$Q_{i \text{ ск}}$  - количество  $i$ -х систем кондиционирования;

$P_{i \text{ ск}}$  - цена одной системы кондиционирования.

**117. Затраты на приобретение оборудования, необходимого для содержания и благоустройства сельского поселения ( $Z_{\text{побор}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{побор}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ побор}} \times Q_{i \text{ побор}}$$

$Q_{i \text{ побор}}$  - количество  $i$ -х предметов оборудования (основных средств), необходимого для содержания и благоустройства сельского поселения, в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$P_{i \text{ побор}}$  - цена  $i$ -го предмета оборудования (основных средств), необходимого для содержания и благоустройства сельского поселения, в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

**118. Затраты на приобретение оборудования, необходимого для обеспечения сельского поселения водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением, электро-снабжением ( $Z_{\text{пкомобор}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{пкомобор}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ пкомобор}} \times Q_{i \text{ пкомобор}}$$

$Q_{i \text{ пкомобор}}$  - количество  $i$ -х предметов оборудования (основных средств), необходимого для обеспечения сельского поселения водоснабжением, теплоснабжением, электроснабжением, в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$P_{i \text{ пкомобор}}$  - цена  $i$ -го предмета оборудования (основных средств), необходимого для обеспечения сельского поселения водоснабжением, теплоснабжением, электроснабжением, в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

**119. Затраты на приобретение прочего оборудования (основных средств) ( $Z_{\text{ппрочобор}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{ппрочобор}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ ппрочобор}} \times Q_{i \text{ ппрочобор}}$$

$Q_{i \text{ ппрочобор}}$  - количество  $i$ -х предметов прочего оборудования (основных средств), в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$P_{i \text{ ппрочобор}}$  - цена  $i$ -го предмета оборудования (основных средств), в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

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

**120. Затраты на приобретение материалов, необходимых для обеспечения системы водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения ( $Z_{\text{мат}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{мат}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ мат}} \times Q_{i \text{ мат}}$$

где:

$P_{i \text{ мат}}$  - цена  $i$ -й единицы материала в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$Q_{i \text{ см}}$  - количество  $i$ -го материала в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

**121. Затраты на приобретение бланочной и иной типографской продукции ( $Z_{\text{бл}}$ )** определяются по следующей формуле:

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

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

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

$Q_{j \text{ пр}}$  - количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;

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

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

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

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

$Ч_{\text{оп}}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат;

$P_{i \text{ канц}}$  - цена  $i$ -го предмета канцелярских принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

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

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

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

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

**124. Затраты на приобретение строительных материалов ( $Z_{\text{см}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{см}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ см}} \times Q_{i \text{ см}}$$

где:

$P_{i \text{ см}}$  - цена  $i$ -й единицы строительного материала в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$Q_{i \text{ см}}$  - количество  $i$ -го строительного материала в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

**125. Затраты на приобретение спортивного инвентаря ( $Z_{\text{си}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{си}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ си}} \times Q_{i \text{ си}}$$

где:

$P_{i \text{ си}}$  - цена  $i$ -й единицы спортивного инвентаря в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$Q_{i \text{ си}}$  - количество  $i$ -го спортивного инвентаря в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

**126. Затраты на приобретение саженцев цветов, деревьев, семян для благоустройства сельского поселения ( $Z_{\text{семена}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{семена}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ семена}} \times Q_{i \text{ семена}}$$

где:

$P_{i \text{ семена}}$  - цена  $i$ -й единицы каждого вида саженцев цветов, деревьев, семян в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$Q_{i \text{ семена}}$  - количество  $i$ -го вида саженцев цветов, деревьев, семян в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения.

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

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

$N_{i \text{ гсм}}$  - 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 №АМ-23-р;

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

$N_{i \text{ гсм}}$  - километраж использования  $i$ -го транспортного средства.

**128. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств ( $Z_{\text{зна}}$ )** определяются с учетом нормативов затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ зна}}$  - количество  $i$ -х запасных частей для каждого транспортного средства;

$P_{i \text{ зна}}$  - цена одной единицы  $i$ -й запасной части для каждого транспортного средства.

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

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

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

$N_{i \text{ мзго}}$  - количество  $i$ -го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на

одного работника в год в соответствии с нормативами муниципальных органов Калтайского сельского поселения;

$Ч_{оп}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат.

**130. Затраты на приобретение подарков, наград, сувениров ( $Z_{под}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{под} = 20\% \times СГОЗ$$

где:

СГОЗ - совокупный годовой объем заказчика в текущем финансовом году.

### **III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества**

**131. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества** определяются на основании затрат, связанных со строительными работами, и затрат на разработку проектной документации.

**132. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта,** определяются в порядке, установленном Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

**133. Затраты на разработку предпроектной, проектной документации, в том числе сметной документации, иной документации, связанной с градостроительной деятельностью, недвижимым имуществом,** определяются в соответствии со [статьей 22](#) Федерального закона от 5 апреля 2013 года №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, законодательством о недвижимости.

**134. Затраты на проведение проверки сметной стоимости ( $Z_{провдостов}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{провдостов} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ провдостов}} \times Q_{i \text{ провдостов}}$$

где:

$P_{i \text{ провдостов}}$  - цена одной строки  $i$ -й сметы, направленной на проверку достоверности определения сметной стоимости;

$Q_{i \text{ провдостов}}$  – количество строк в  $i$ -ой смете, направленной на проверку достоверности определения сметной стоимости.

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

**135. 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 №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.

**136. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества** определяются в соответствии со [статьей 22](#) Федерального закона от 5 апреля 2013 года №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.

#### **V. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников**

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

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

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

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

**138. Затраты на приобретение услуг, связанных с участием работников в семинарах, конференциях и подобных мероприятиях ( $Z_{\text{сем}}$ )** определяются по следующей формуле:

$$Z_{\text{сем}} = 10\% \times \text{СГОЗ}$$

где:

СГОЗ – совокупный годовой объем заказчика в текущем финансовом году.

**НОРМАТИВЫ**  
**ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ КАЛТАЙСКОГО**  
**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНЫХ**  
**ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ**  
**СРЕДСТВ ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ И УСЛУГ ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ**

Количество средств связи	Цена приобретения средств связи <1>	Расходы на услуги связи	Категория должностей <2>
не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной (ведущей) группе должностей категории "руководители"	не более 10 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной (ведущей) группе должностей категории "руководители"	ежемесячные расходы не более 2 тыс. рублей включительно в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной (ведущей) группе должностей категории "руководители"	категории и группы должностей приводятся в соответствии с <a href="#">Реестром</a> должностей муниципальной службы Томской области, утвержденным Законом Томской области от 11 сентября 2007 года N 198-ОЗ "О муниципальной службе в Томской области" (далее - Реестр)

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

<2> Начальники отделов обеспечиваются средствами связи по решению руководителей муниципальных органов.



Приложение №2  
к Методике определения нормативных затрат на  
обеспечение функций муниципальных органов  
Калтайского сельского поселения (включая под-  
ведомственные казенные учреждения)

**НОРМАТИВЫ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОРГАНОВ КАЛТАЙСКОГО  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ РАСЧЕТЕ НОРМАТИВНЫХ  
ЗАТРАТ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ  
СЛУЖЕБНОГО ЛЕГКОВОГО АВТОТРАНСПОРТА**

Транспортное средство с персональным закреплением		Дежурное транспортное средство	
количество	цена и мощность	количество	цена и мощность
не более 1 единицы в расчете на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной (ведущей) группе должностей категории "руководители"	не более 1,5 млн рублей и не более 200 лошадиных сил включительно на муниципального служащего, замещающего должность, относящуюся к главной (ведущей) группе должностей категории "руководители"	Не более трехкратного размера количества транспортных средств с персональным закреплением	не более 1 млн. рублей и не более 150 лошадиных сил включительно