
ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ КАЛТАЙСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Периодическое официальное печатное издание, предназначенное для опубликования правовых актов органов местного самоуправления Калтайского сельского поселения и иной официальной информации

Издается с «20 » октября 2005 г.

с. Калтай

№ 07

29 января 2021 года

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).

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 Сапегину Н.Н.

Глава Калтайского сельского поселения
(Глава Администрации)

З.В. Мирошникова

Приложение к постановлению
Администрации Калтайского сельского поселения
от 19.01.2021 №13

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, многофункциональных 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
ПОСЕЛЕНИЯ (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;

$N_{i \text{ мн}}$ - 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 ($Z_{\text{инп}}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

$Z_{\text{сспс}}$ - 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

количество 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:

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

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

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

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

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

$Q_{i\ двт}$ - 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 ($Z_{мн}$), определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i\ мн}$ - 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 ($Z_{дсо}$) определяются по следующей формуле:

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

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

$Z_{зп}$ - 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 ($Z_{рм}$) определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i\ рм}$ - 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 ($Z_{\text{усв}}^{\text{акз}}$) определяются по следующей формуле:

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

$Z_{\text{п}}$ - 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.
 $S_{i дг}$ – 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 ($Z_{мп}$) определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i y}$ - 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 ($Z_{пру}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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:

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

$Q_{i \text{ найм}}$ - 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 ($З_{\text{ком}}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$\Pi_{i \text{ гс}}$ - 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 ($З_{\text{эс}}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

$P_{топл}$ - 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:

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

$P_{гв}$ - 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:

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

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

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

$P_{во}$ - 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 ($Z_{\text{акз}}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$Z_{\text{внсп}}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт

водонапорной насосной станции пожаротушения;

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

$Z_{аэз}$ - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт электрооборудования (электродстанций, 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 ($Z_{ук}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

63. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ($Z_{тр}$) 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:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$Q_{i \text{ торгс}}$ - 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 м³ 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 ($Z_{озел}$) определяются по следующей формуле:

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

где:

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

$Q_{i\ озел}$ – 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 ($Z_{ио}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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_t), определяются по следующей формуле:

$$Z_t = Z_{\text{жбо}} + Z_{\text{пу}}, \text{ где:}$$

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

$Z_{\text{пу}}$ - 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;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников производится при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом работ и услуг, не относящихся к коммунальным услугам и услугам, связанным с содержанием имущества.

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

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

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

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

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

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

96. Затраты на проведение диспансеризации работников ($Z_{\text{дисп}}$) 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:

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

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

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

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

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

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

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

КН_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений,

предусмотренных [пунктом 3 статьи 9](#) Федерального закона от 25 апреля 2002 года №40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

KP_{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 ($Z_{оно}$) 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:

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

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 ($Z_{нэ}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

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

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» ($Z_{квит}$) определяются по следующей формуле:

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

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

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

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

$P_{квит}$ – 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:

$Q_{\text{юс ср}}$ - количество основных средств, подлежащих утилизации,
 $P_{\text{ют}}$ – цена утилизации одной единицы.

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

$$Z_{\text{фин}} = Q_{\text{фин}} \times 3,6\%$$

где:

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

112. Затраты на приобретение ветеринарных услуг ($Z_{\text{ветеринар}}$) определяются по следующей формуле:

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

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 ($Z_{\text{ос}^{\text{акз}}}$), определяются по следующей формуле:

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

$Z_{\text{ам}}$ - затраты на приобретение транспортных средств;

$Z_{\text{пмеб}}$ - затраты на приобретение мебели;

$Z_{\text{ск}}$ - затраты на приобретение систем кондиционирования.

114. Затраты на приобретение транспортных средств ($Z_{\text{ам}}$) определяются по следующей формуле:

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

$Q_{i \text{ ам}}$ - 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 служебного 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, электроснабжением ($Z_{\text{пкомобор}}$) 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:

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

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

$P_{i \text{ бл}}$ - 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 ($З_{\text{канц}}$) определяются по следующей формуле:

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

$N_{i \text{ канц}}$ - 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 ($З_{\text{хп}}$) определяются по следующей формуле:

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

$P_{i \text{ хп}}$ - 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 ($З_{\text{см}}$) определяются по следующей формуле:

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

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:

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

$H_{i \text{ гсм}}$ - норма расхода топлива на 100 километров пробега i -го транспортного средства согласно методическим [рекомендациям](#) «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к Распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 №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:

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

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

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

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

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

$P_{i \text{ мзго}}$ - 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;

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

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

$$Z_{\text{под}} = 20\% \times \text{СГОЗ}$$

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 (З_{провдостов}) определяются по следующей формуле:

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

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 Реестром 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
подведомственные 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