



АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАРИНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.04.2021

№ ddd

г. Заринск

Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Заринского района Алтайского края, включая подведомственные казенные учреждения

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлениями Администрации Заринского района от 15.10.2020 №601 «Об утверждении Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения муниципальных нужд Заринского района Алтайского края, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», от 09.11.2017 №887 «Об утверждении Правил определения требований к отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг), закупаемым муниципальными органами Заринского района Алтайского края и подведомственными указанным органам казенными и бюджетными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями» Администрация Заринского района

ПОСТАНОВЛЕНИЕ:

1. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций муниципальных органов Заринского района Алтайского края, включая подведомственные казенные учреждения (приложение).
2. Разместить настоящее постановление в Единой информационной системе в сфере закупок в течение семи рабочих дней с даты утверждения и на официальном сайте Администрации Заринского района.
4. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района

В.К. Тимирязев

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Администрации
Заринского района
от 13.04.2021 N 222

НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ
на обеспечение функций муниципальных органов Заринского района Алтайского края,
включая подведомственные казенные учреждения

I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

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

$$Z_{ab} = \sum_{i=1}^n Q_{iab} \times H_{iab} \times N_{iab}$$

где:

Q_{iab} - 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_{iab} - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на один абонентский номер для передачи голосовой информации;

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

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

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^n Q_{im} \times S_{im} \times P_{im} \times N_{im} + \sum_{j=1}^m Q_{jm} \times S_{jm} \times P_{jm} \times N_{jm}$$

где:

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

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

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

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

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

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

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

N_{im} - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;

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

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

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

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

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

$$Z_{cot} = \sum_{i=1}^n Q_{icom} \times P_{icom} \times N_{icom}$$

где:

Z_{cot} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - "номер абонентской станции") по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципальных органов Заринского района Алтайского края, включая подведомственные казенные учреждения (далее - "Правила");

P_{icom} - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

N_{icom} - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.

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

$$Z_{ip} = \sum_{i=1}^n Q_{iun} \times P_{iun} \times N_{iun}$$

где:

Q_{iun} - количество SIM-карт по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

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

N_{iun} - количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i-й должности.

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

$$Z_i = \sum_{i=1}^n Q_{iu} \times P_{iu} \times N_{iu}$$

где:

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

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

N_{iu} - количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" с i-й пропускной способностью.

6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне (Z_{ppc}), определяются по формуле:

$$Z_{ppc} = Q_{ppc} \times P_{ppc} \times N_{ppc},$$

где:

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

P_{ppc} - цена услуг 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_{ppc} - количество месяцев предоставления услуги.

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

$$Z_{pc} = Q_{pc} \times P_{pc},$$

где:

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

P_{pc} - цена в расчете на один телефонный номер электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

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

$$Z_{цп} = \sum_{i=1}^n Q_{iyn} \times P_{iyn} \times N_{iyn}$$

где:

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

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

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

8.1. Затраты на оплату услуг по приему и передаче телеграмм (Z_t) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

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

$$Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n P_{inp}$$

где:

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

Затраты на содержание имущества

10. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 11-16 настоящей Методики, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.

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

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

где:

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

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

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

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

$$Q_{\text{рвт предел}} = \Psi_{\text{оп}} \times 1 \quad \text{- открытого контура обработки информации,}$$

где $\Psi_{\text{оп}}$ - 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 N 1047 (далее - "Общие правила определения нормативных затрат").

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

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

где:

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

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

13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) (Z_{ctc}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{icmc} - количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;

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

14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей (Z_{lvc}) определяются по формуле:

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

Q_{ilvc} - количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;

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

15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт систем бесперебойного питания (Z_{cbs}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{icbn} - количество модулей бесперебойного питания i-го вида;

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

16. Затраты на техническое обслуживание и регламентно профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (Z_{ppm}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ipnm} - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{ipm} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных, копировальных аппаратов и иной оргтехники в год.

16.1. Затраты на техническое обслуживание и диагностику информационно-коммуникационного оборудования (Z_{otc}) определяются по формуле:

$$Z_{otc} = Q_{otc} \times P_{otc},$$

где:

Q_{otc} – количество информационно-коммуникационного оборудования;

P_{otc} – цена технического обслуживания и диагностики единицы информационно-коммуникационного оборудования в год.

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

17. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения (

Z_{cpo}) определяются по формуле:

$$Z_{cpo} = Z_{ccpc} + Z_{cip},$$

где:

Z_{ccpc} – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

Z_{cip} – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения.

В затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения.

18. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (Z_{ccpc}) определяются по формуле:

$$Z_{ccpc} = \sum_{i=1}^n P_{iccnsc},$$

где:

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

19. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения (Z_{cip}) определяются по формуле:

$$Z_{cip} = \sum_{g=1}^k P_{guno} + \sum_{j=1}^m P_{jnpl},$$

где:

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

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

20. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации (Z_{obi}), определяются по формуле:

$$Z_{obi} = Z_{at} + Z_{np},$$

где:

Z_{at} - затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий;

Z_{np} - затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации.

21. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий (Z_{at}) определяются по формуле:

$$Z_{at} = \sum_{i=1}^n Q_{io} \times P_{io} + \sum_{j=1}^m Q_{jyc} \times P_{jyc}$$

, где:

где:

Q_{io} - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);

P_{io} - цена проведения аттестации одного i-го объекта (помещения);

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

P_{jyc} - цена проведения проверки одной единицы j-го оборудования (устройства).

22. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации (Z_{np}) определяются по формуле:

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

где:

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

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

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

$$Z_m = \sum_{i=1}^n Q_{im} \times P_{im}$$

где:

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

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

23.1. Затраты на оплату работ по утилизации информационно-коммуникационного оборудования (Z_{yt}) определяются по формуле:

$$Z_{yt} = Q_{yt} \times P_{yt},$$

где:

Q_{yt} – планируемое к утилизации количество информационно-коммуникационного оборудования;

P_{yt} – цена утилизации единицы информационно-коммуникационного оборудования.

23.2. Затраты на работы по изготовлению криптографических ключей шифрования и электронной подписи (Z_{ep}) определяются по формуле:

$$Z_{ep} = Q_{ep} \times P_{ep},$$

где:

Q_{ep} – количество криптографических ключей шифрования и электронной подписи;

P_{ep} – цена изготовления ключа шифрования и электронной подписи.

Затраты на приобретение нематериальных активов

23.3. Затраты на приобретение нематериальных активов включают подгруппы затрат на приобретение исключительных лицензий на использование программного обеспечения и затрат на доработку существующего прикладного программного обеспечения, числящегося на балансе муниципального органа, а также затрат на приобретение других нематериальных активов в сфере информационно-коммуникационных технологий (Z_{nma}) и определяются по формуле:

$$Z_{nma} = Q_{ipp} \times P_{dspo},$$

где:

Q_{ipp} – затраты на приобретение исключительных лицензий на использование программного обеспечения;

P_{dspo} – затраты на доработку существующего программного обеспечения, числящегося на балансе муниципального органа.

23.4. Затраты на приобретение исключительных лицензий на использование программного обеспечения (Z_{ipp}) определяются по формуле:

$$Z_{ipp} = \sum_i P_{ipp_i},$$

где:

P_{ipp_i} – цена i-ой исключительной лицензии на использование программного обеспечения;
 i – наименование программного обеспечения.

23.5. Затраты на доработку существующего программного обеспечения, числящегося на балансе муниципального органа (Z_{dspo}), определяются по формуле:

$$Z_{dspo} = \sum_i Q_{dspo_i} \times P_{dspo_i},$$

где:

Q_{dspo_i} – количество человеко-дней доработки i-ого программного обеспечения;

P_{dspo_i} – цена человека-дня доработки i-ого программного обеспечения;

i – наименование программного обеспечения.

Затраты на приобретение основных средств

24. Затраты на приобретение рабочих станций (Z_{pcst}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ipst} - количество рабочих станций по i-й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i-й должности;

P_{ipst} - цена приобретения одной рабочей станции по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

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

$Q_{ipst предел} = \Psi_{оп} \times 0,2$ - для закрытого контура обработки информации,

$Q_{ipst предел} = \Psi_{оп} \times 0,1$ - для открытого контура обработки информации,

где $\Psi_{оп}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-22 Общих правил определения нормативных затрат.

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

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

где:

Q_{pm} - количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

$P_{i pm}$ - цена одного i-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.;

26. Затраты на приобретение средств подвижной связи (прсот) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{inpcosm}$ - количество средств подвижной связи по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{inpcosm}$ - стоимость одного средства подвижной связи для i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

27. Затраты на приобретение планшетных компьютеров ($Z_{прк}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{прк}}$ - количество планшетных компьютеров по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{i\text{прк}}$ - цена одного планшетного компьютера по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

27.1. Затраты на приобретение ноутбуков ($Z_{\text{прнб}}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i\text{прнб}}$ – количество ноутбуков по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$P_{i\text{прнб}}$ – цена ноутбука по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

28. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации (

$Z_{\text{обин}}$) определяются по формуле:

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

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.

Затраты на приобретение материальных запасов

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

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

где:

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

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

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

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

где:

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

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

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

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

где:

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

P_{idvt} - цена одной единицы i-й запасной части для вычислительной техники.

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

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

где:

Q_{imn} - количество носителей информации по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{imn} - цена одной единицы носителя информации по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

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

$$Z_{\text{дсо}} = Z_{\text{pm}} + Z_{\text{зп}},$$

где:

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

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

34. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (Z_{pm}) определяются по формуле:

$$Z_{\text{pm}} = \sum_{i=1}^n Q_{ipm} \times N_{ipm} \times P_{ipm}$$

где:

Q_{ipm} - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

N_{ipm} - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{ipm} - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

мым государственными органами, территориальным фондом в соответствии с пунктом 5 Правил.

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

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

,

где:

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

P_{izn} - цена одной единицы i-й запасной части.

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

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

где:

Q_{imbi} - количество i-го материального запаса;

P_{imbi} - цена единицы i-го материального запаса.

Затраты на аренду

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

$$Z_{рсбпо} = \sum_{i=1}^n Q_{ipcsbpo} \times P_{ipcsbpo} \times N_{ipcsbpo},$$

где:

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

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

$N_{ipcsbpo}$ - планируемое количество месяцев пользования услугой по предоставлению i-й рабочей станции.

36.2. Затраты на оплату услуг по предоставлению стационарного телефонного аппарата ($Z_{тел}$) определяются по формуле:

$$Z_{тел} = \sum_{i=1}^n Q_{itel} \times P_{itel} \times N_{itel},$$

где:

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

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

N_{itel} - планируемое количество месяцев пользования услугой по предоставлению i-го телефонного аппарата.

II. Прочие затраты

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

37. Затраты на услуги связи (Z_{ycv}^{axz}) определяются по формуле:

$$Z_{ycv}^{axz} = Z_n + Z_{cc},$$

где:

Z_n - затраты на оплату услуг почтовой связи;

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

38. Затраты на оплату услуг почтовой связи (Z_n) определяются по формуле:

$$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{in} \times P_{in}$$

,

где:

Q_{in} - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год;

P_{in} - цена одного I-го почтового отправления.

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

$$Z_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc},$$

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

40. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортировки) грузов (Z_{dt}) определяются по формуле:

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

,

где:

Q_{idt} - количество i-х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

P_{idt} - цена одной i-й услуги перевозки (транспортировки) груза.

41. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств (Z_{ayt}) определяются по формуле:

$$Z_{ayt} = \sum_{i=1}^n Q_{iayt} \times P_{iayt} \times N_{iayt}$$

,

где:

Q_{iayt} - 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, определяемыми муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{iaym} - цена аренды i-го транспортного средства в месяц;

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

42. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания

($Z_{пп}$) определяются по формуле:

$$Z_{пп} = \sum_{i=1}^n Q_{iy} \times Q_{iu} \times P_{iu}$$

где:

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

Q_{iu} - среднее количество часов аренды транспортного средства по i-й разовой услуге;

P_{iu} - цена одного часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге.

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

$$Z_{тру} = \sum_{i=1}^n Q_{impy} \times P_{impy} \times 2$$

где:

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

P_{impy} - цена проезда к месту нахождения учебного заведения по i-му направлению.

Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями

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

$$Z_{кп} = Z_{проезд} + Z_{найм},$$

где:

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

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

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

$$Z_{проезд} = \sum_{i=1}^n Q_{iproезд} \times P_{iproезд} \times 2$$

где:

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

$P_{i\text{проезд}}$ - цена проезда по i-му направлению командирования с учетом требований правового акта муниципального образования Заринский район Алтайского края об утверждении Порядка командирования муниципальных служащих Заринского района

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

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

где:

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

$P_{i\text{найм}}$ - цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования с учетом требований правового акта муниципального образования Заринского района Алтайского края об утверждении Порядка командирования муниципальных служащих Заринского района;

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

Затраты на коммунальные услуги

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

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

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"),

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

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

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.

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

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

где:

$T_{i\text{эс}}$ - 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).

50. Затраты на теплоснабжение ($Z_{\text{тс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{тс}} = \Pi_{\text{топл}} \times T_{\text{тс}},$$

где:

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

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

51. Затраты на горячее водоснабжение ($Z_{\text{гв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{гв}} = \Pi_{\text{гв}} \times T_{\text{гв}},$$

где:

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

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

52. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение ($Z_{\text{хв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{хв}} = \Pi_{\text{хв}} \times T_{\text{хв}} \times \Pi_{\text{во}} \times T_{\text{во}},$$

где:

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

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

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

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

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

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

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 может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом коммунальных услуг (договорам гражданско-правового характера, заключенным с кочегарами, сезонными истопниками и др.).

Затраты на аренду помещений и оборудования

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

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

где:

S - площадь арендаемого помещения;

P_{ian} - цена ежемесячной аренды за один кв. метр i-й арендаемой площади;

N_{ian} - планируемое количество месяцев аренды i-й арендаемой площади.

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

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

где:

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

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

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

$$Z_{аоб} = \sum_{i=1}^n Q_{iоб} \times Q_{iдн} \times Q_{iч} \times P_{iч},$$

где:

$Q_{iоб}$ - количество арендаемого i-го оборудования;

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

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

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

56.1. Затраты на оплату услуг по предоставлению мультимедийного оборудования для обеспечения деятельности муниципальных органов ($Z_{млоб}$) определяются по формуле:

$$Z_{млоб} = \sum_{i=1}^n Q_{iмлоб} \times P_{iмлоб} \times N_{iмлоб},$$

где:

$Q_{iмлоб}$ - количество i-х комплектов мультимедийного оборудования в соответствии с нормативами муниципальных органов;

P_{imlob} – цена услуги по предоставлению i-го комплекта мультимедийного оборудования в месяц в соответствии с нормативами муниципальных органов;

N_{imlob} – планируемое количество месяцев пользования i-м комплектом мультимедийного оборудования.

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

57. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений (Z_{sp}) определяются по формуле:

$$Z_{sp} = Z_{oc} + Z_{tp} + Z_{ez} + Z_{aytp} + Z_{tbo} + Z_l + Z_{vnsc} + Z_{vncp} + Z_{itpp} + Z_{aaz},$$

где:

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

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

Z_{ez} - затраты на содержание прилегающей территории;

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

Z_{tbo} - затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

Z_l - затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

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

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

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

Z_{aaz} - 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.

58. Затраты на закупку услуг управляющей компании (Z_{yuk}) определяются по формуле:

$$Z_{yuk} = \sum_{i=1}^n Q_{iyuk} \times P_{iyuk} \times N_{iyuk},$$

где:

Q_{iyuk} - объем i-й услуги управляющей компании;

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

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

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

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

где:

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

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

60. Затраты на проведение текущего ремонта помещения (Z_{tp}) определяются исходя из установленной муниципальными органами нормы проведения ремонта, но не более одного раза в 3 года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88 (р), утвержденного приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 N 312, по формуле:

$$Z_{tp} = \sum_{i=1}^n S_{imp} \times P_{imp}$$

где:

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

P_{imp} - цена текущего ремонта одного кв. метра площади i-го здания.

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

$$Z_{зз} = \sum_{i=1}^n S_{izз} \times P_{izз} \times N_{izз}$$

где:

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

$G_{izз}$ - цена содержания i-й прилегающей территории в месяц в расчете на один кв. метр площади;

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

62. Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения

$$Z_{aytpp} = \sum_{i=1}^n S_{iaytmn} \times P_{iaytmn} \times N_{iaytmn}$$

где:

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

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

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

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

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

где:

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

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

64. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов ($Z_{\text{л}}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{il} - количество лифтов i-го типа;

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

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

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

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 один кв. метр площади соответствующего административного помещения.

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

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

где:

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

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

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

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{аэз}} = \sum_{i=1}^n P_{ia\text{эз}} \times Q_{ia\text{эз}}$$

,

где:

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

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

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

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

,

где:

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

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

70. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

71. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иностранного оборудования - дизельных генераторных установок, систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроллеров и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения ($Z_{\text{ио}}$) определяются по формуле:

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

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.

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

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

где:

Q_{idgy} - количество i-х дизельных генераторных установок;

P_{idgy} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i-й дизельной генераторной установки в год.

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

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

где:

Q_{icgn} - количество i-х датчиков системы газового пожаротушения;

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

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

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

где:

Q_{iskiv} - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

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

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

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

где:

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

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

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

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

где:

Q_{iscud} - количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

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

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

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

где:

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

P_{icady} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

78. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ($Z_{свн}$) определяются по формуле:

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

где:

Q_{icvn} - количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

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

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

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

где:

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

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

$t_{gвнси}$ - процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

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

К указанным затратам относятся затраты по договорам гражданско-правового характера, предметом которых является оказание физическим лицом услуг, связанных с содержанием имущества (за исключением коммунальных услуг).

Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, транспортные услуги, оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями, а также к затратам на коммунальные услуги, аренду помещений и оборудования, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии

80. Затраты на оплату типографских работ и услуг, включая приобретение периодических печатных изданий (Z_t), определяются по формуле:

$$Z_t = Z_{жбо} + Z_{иу},$$

где:

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

$Z_{иу}$ - затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение иных периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания.

81. Затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности ($Z_{жбо}$) определяются по формуле:

$$Z_{жбо} = \sum_{i=1}^n Q_{iжс} \times P_{iжс} \times Q_{бо} \times P_{бо},$$

где:

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

$P_{бо}$ - цена одного i-го спецжурнала.

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

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

81.1. Затраты на оплату услуг по предоставлению покопийной печати ($Z_{пп}$) определяются по формуле:

$$Z_{пп} = \sum_{i=1}^n P_{ипп} \times N_{ипп},$$

где:

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

$N_{ипп}$ – количество отпечатанных страниц i-го типа.

82. Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания ($Z_{иу}$), определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

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

$$Z_{внсп} = \sum_{j=1}^m M_{j_{внсп}} \times P_{j_{внсп}} + (1 + t_{j_{внсп}})$$

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 может быть произведен при условии отсутствия должности (профессии рабочего) внештатного сотрудника в штатном расписании.

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

84. Затраты на проведение предрейсового и после рейсового осмотра водителей транспортных средств ($Z_{осм}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{вод}$ - количество водителей;

$P_{вод}$ - цена проведения одного предрейсового и после рейсового осмотра;

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

1,2 - поправочный коэффициент, учитывающий неявки на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации (отпуск, больничный лист).

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

$$Z_{дисп} = \Psi_{дисп} \times P_{дисп},$$

где:

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

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

85.1. Затраты на оплату услуг по аттестации специальных помещений ($Z_{асп}$) определяются по формуле:

$$Z_{асп} = \sum_{i=1}^n Q_{iasp} \times P_{iasp},$$

где:

Q_{iasp} - количество i -х специальных помещений, подлежащих аттестации;

P_{iasp} - цена проведения аттестации i -го специального помещения.

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

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

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.

87. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

88. 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 04.12.2018 № 5000-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов (их минимальных и максимальных значений, выраженных в рублях), коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств», по формуле:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n TБ_i \times KT_i \times KBM_i \times KO_i \times KM_i \times KC_i \times KH_i \times KP_{pi},$$

где:

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

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

KBM_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;

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

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

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

KH_i - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25.04.2002 N 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.

89. Затраты на оплату труда независимых экспертов ($Z_{\text{нз}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{нз}} = Q_{\text{нз}} \times Q_{\text{нз}} \times S_{\text{нз}} \times (1 + k_{\text{стп}}),$$

где:

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

$S_{нэ}$ - количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных 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.

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

90. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии (Z_{oc}^{ax3}), определяются по формуле:

$$Z_{oc}^{ax3} = Z_{am} + Z_{pmeb} + Z_{sk},$$

где:

Z_{am} - затраты на приобретение транспортных средств;

Z_{pmeb} - затраты на приобретение мебели;

Z_{sk} - затраты на приобретение систем кондиционирования по формуле:

91. Затраты на приобретение транспортных средств (ам) определяются:

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

где:

Q_{iam} - количество i-х транспортных средств согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{iam} - цена приобретения i-го транспортного средства согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

92. Затраты на приобретение мебели (Z_{pmeb}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ipmeh} - количество i-х предметов мебели согласно нормативам, определяемым муниципальными органами, в соответствии с пунктом 5 Правил;

P_{ipmeh} - цена i-го предмета мебели согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

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

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

где:

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

P_{ic} - цена одной системы кондиционирования.

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

94. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($Z_{\text{мз}}$), определяются по формуле:

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

где:

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

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

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

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

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

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

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

$$Z_{\text{бл}} = \sum_{i=1}^n Q_{iб} \times P_{iб} + \sum_{j=1}^m Q_{jнн} \times P_{jнн}$$

где:

$Q_{iб}$ - количество бланочной продукции;

$P_{iб}$ - цена одного бланка по i-му тиражу;

$Q_{jнн}$ - количество прочей продукции, изготавляемой типографией;

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

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

$$Z_{\text{канц}} = \sum_{i=1}^n N_{i\text{канц}} \times \Psi_{\text{оп}} \times P_{i\text{канц}}$$

где:

$N_{иканц}$ - количество i-го предмета канцелярских принадлежностей согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил в расчете на основного работника;

$\Psi_{оп}$ - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-22 Общих правил определения нормативных затрат;

$P_{иканц}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

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

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

где:

P_{ixn} - цена i-й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

Q_{ixn} - количество i-го хозяйственного товара и принадлежности согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил.

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

$$Z_{гсм} = \sum_{i=1}^n H_{igcm} \times P_{igcm} \times N_{igcm}$$

где:

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

P_{igcm} - цена одного литра горюче-смазочного материала по i-му транспортному средству;

N_{igcm} - километраж использования i-го транспортного средства в очередном финансово-вом году.

99. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

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

$$Z_{мзго} = \sum_{i=1}^n P_{imzgo} \times N_{imzgo} \times \Psi_{оп}$$

где:

P_{imzgo} - цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

$N_{имзго}$ - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на одного работника в год согласно нормативам, определяемым муниципальными органами в соответствии с пунктом 5 Правил;

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

100.1. Затраты на приобретение юридической литературы ($З_{пол}$) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

100.2. Затраты на приобретение служебного обмундирования ($З_{слو}$) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

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

102. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными органом исполнительной власти Алтайского края, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

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

IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкцию (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства или приобретения объектов недвижимого имущества

104. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

105. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

V. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников

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

$$З_{дпо} = \sum_{i=1}^n Q_{идно} \times P_{идно}$$

где:

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

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

107. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона.

Приложение
 к нормативным затратам на обеспечение функций муниципальных органов
 Заринского района Алтайского края,
 включая подведомственные казенные
 учреждения

**1. Затраты на информационно-коммуникационные технологии,
 затраты на услуги связи**

Абонентская плата

Таблица 1

Наименование	Цена абонентской платы в расчете на 1 абонент. номер, руб.	Предельная стоимость руб./год
1	3	4
Предоставление абоненту в постоянное пользование абонентской линии	согласно тарифам	
Предоставление местного телефонного соединения абоненту	согласно тарифам	245 000,0

Повременная оплата междугородных и международных телефонных соединений

Таблица 2

Наименование	Продолжительность телефонных соединений в год, (не более), мин .	Цена минуты разговора при междугородных телефонных соединениях (не более), руб.	Предельная стоимость руб./год
1	2	3	4
Междугородные телефонные соединения	560	согласно тарифам	5 000,0

Повременная оплата внутризоновых телефонных соединений

Таблица 3

Подвижная мобильная сеть			
Наименование внутризонового телефонного соединения	Продолжительность телефонных соединений в год (не более), мин.	Цена минуты разговора (не более), руб.	Предельная стоимость руб./год
1	2	3	4
Сотовая связь	150000	согласно тарифа	80 000,0

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

Приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации

Таблица 4

Наименование	Предельное количество, штук	Цена единицы простой (неисключительной) лицензии (не более), руб.	Предельная стоимость руб./год
1	2	3	4
Услуга по предоставлению права использования программы для ЭВМ Система «Контур-Экстерн»	1	10 800,00	10 800,00
Оказания услуг по приобретению неисключительных (лицензионных) прав на использование антивирусных программ Kaspersky Small Office Security	1	9 399,60	9 399,60
1С: Зарплата и кадры государственного учреждения 8	1	28 100,00	28 100,00
Оказание консультационно-информационных услуг и предоставления ключа для работы программного продукта KAISXMLCREATOR	1	5 000,00	5 000,00
Приобретение компакт-диска с дистрибутивом программного обеспечения ViPNet Client4.x	1	1 480,00	1 480,00
Сотовая связь (тариф-телематика)	85	217	221340,0
Оказание услуг по установке актуальных конфигурационных файлов сертифицированной версии ПО ViPNet Client	7	2900,0	20300,0

Сопровождение программного обеспечения и приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения

Таблица 5

Наименование	Кол-во, шт.	Предельная цена (не более), руб.	Предельная стоимость руб./год
1	2	3	4
Предоставление права на сопровождение программ «1С: Зарплата7.7 и «1С»:Бухгалтерия8.2»	1	84 000,0	84 000,0
Предоставление права на сопровождение лицензии для работы в АС УРМ	6	9950,0	59700,0
Услуги по настройке и информационно-технологическому обслуживанию программного продукта	1	12 000,0	12 000,0
Сопровождение системы электронного	1	72000,0	72000,0

документооборота «Обращения граждан»(СЭД ОГ)			
Услуги по информационно-технологическому сопровождению программных продуктов 1С	1	40572,0	40572,0
Приобретение лицензии на дополнительные рабочие места программного продукта системы 1С	2	6300,0	12600,0
Приобретение ПО ViPNet Client 4.x (КСЗ)	6	9740,0	58440,0
Установка ПО ViPNet Client 4.x (КСЗ)	6	3483,0	20898,0
Услуги по подписке на информационно-технологическое сопровождение программного продукта системы 1С	1	49000,0	49000,0

Услуги на передачу данных с использованием информационно-телеинформационной сети «Интернет»

Таблица 6

Наименование	Необходимый объем, количество	Цена единицы, руб	Предельная стоимость руб./год
1	2	3	4
Оказание услуг по предоставлению доступа к сети передачи данных по выделенной линии и телематические услуги	1 усл.ед.	15 000,0	15 000,00
Оказание услуг по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1 усл.ед.	24000,0	24000,0

3.Прочие затраты
Дополнительное профессиональное образование

Таблица 7

Наименование образовательной программы, час	Сумма затрат (не более), руб./год
1	2
Дополнительное профессиональное образование «Управление государственными муниципальными закупками»	30 000,0
Профессиональная подготовка муниципальных служащих на курсах повышения квалификации	40000,0
«Изменения законодательства. Бухгалтерский (бюджетный) учет. Формирование бухгалтерской (финансовой) отчетности. ФСБУ.»	5 150,0

Типографические работы и услуги, включая приобретение периодических печатных изданий

Таблица 8

Наименование	Количество в год, шт	Цена за единицу, руб.	Предельная стоимость, руб./год
1	2	3	4
Поставка периодических печатных изданий	2 полугодия	20 000,00	40 000,00

Оплата услуг почтовой связи. Конверты почтовые

Таблица 9

Наименование	Количество в год, шт	Цена за единицу, руб.	Предельная стоимость в год, руб.
1	2	3	4
Знаки почтовой оплаты (марки, почтовые карточки и маркированные конверты)	14000	Определяется в соответствии с тарифами, утверждёнными в установленном порядке правовым актом ФГУП «Почта России»	350 000,0
Услуги по пересылке уведомлений о вручении почтовых отправлений	1800	Определяется в соответствии с тарифами, утверждёнными в установленном порядке правовым актом ФГУП «Почта России»	50 000,0

Предоставление статистической информации

Таблица 10

Наименование	Количество месяцев	Предельная стоимость, (не более) руб./год
1	2	3
Предоставление статистических информационных услуг	12	54 000,0

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

Изготовление печатной продукции

Таблица 11

Наименование	Количество в год, штук	Цена 1 бланка (не более), руб	Предельная стоимость, руб./год
1	2	3	4
Изготовление Почётных грамот Благодарностей	1200	27,00	32 400,00

Приобретение канцелярских принадлежностей

Таблица 12

Наименование	Количество в год, штук	Предельная цена 1 наименования товара	Предельная стоимость руб./год
1	2	3	4

Бумага для печати А4 (500 листов в пачке)	250	300,0	75000,00
Бумага для факса (рулонная)	2	200,0	400,0
Блок-кубик бумаги для заметок	5	80,0	400,0
Ежедневник	5	400,0	2000,0
Зажим для бумаг 25мм (набор)	2	60,0	120,0
Зажим для бумаг 41мм (набор)	2	130,0	260,0
Карандаш чернографитовый	20	20,0	400,0
Клей карандаш	20	60,0	1200,0
Маркеры текстовыделители	20	35,0	700,0
Папка-вкладыш с перфорацией формат А4 (упаковка)	15	150,0	2250,0
Папка -скоросшиватель пластиковая	15	15,0	225,0
Папка на завязках, картон	30	15,0	450,0
Папка-уголок	10	10,0	100,0
Планинг настольный	10	260,0	2600,0
Ручка шариковая	30	30,0	900,0
Скобы для степлера №10	15	20,0	300,0
Скобы для степлера №24/6	15	30,0	450,0
Скрепки 28мм	10	30,0	300,0
Степлер №10	3	90,0	270,0
Степлер №24/6	2	250,0	500,0
Стержень для шариковой ручки	30	15,0	450,0
Точилка	5	30,0	150,0
Корректирующая лента 5 мм	10	100,0	1000,0

Приобретение компьютерной техники

Таблица 13

Наименование	Предельное количество оборудования, штук	Цена единицы техники (не более), руб.	Срок полезного использования, лет	Предельная стоимость, руб./год
1	2	3	4	5
Системный блок	5	25000,0	5	125000,0
Системный блок	2	35000,0	5	70000,0
ЖК-монитор	5	10000,0	5	50000,0
Источник бесперебойного питания	5	3500,0	5	17500,0
МФУ	2	30000,0	5	60000,0

Лазерный принтер	2	15000,0	5	30000,0
Ноутбук	1	35000,0	5	35000,0

Запасные части для вычислительной техники

Таблица 14

Наименование	Количество в год, штук	Цена единицы запасной части (не более), руб.	Предельная стоимость в год, руб.
1	2	3	4
Мышь (манипулятор)	5	400,0	2000,0
Клавиатура	5	500,0	2500,0