



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрация городского поселения  
«Атамановское»

«21 августа 2024 года

№ 4

«О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации городского поселения «Атамановское»

В соответствии со статьей 19 Федерального закона 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с пунктом 2 постановления Правительства Забайкальского края от 03 апреля 2015 года №142 «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Забайкальского края, органов управления территориальными государственными внебюджетными фондами Забайкальского края, в том числе подведомственных им казенных учреждений», а также в целях повышения эффективности бюджетных расходов и организации процесса бюджетного планирования,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации городского поселения «Атамановское» (Приложение № 1).
2. Утвердить нормативные затраты на обеспечение функций администрации городского поселения «Атамановское» согласно приложений 2, 3, 4 к настоящему постановлению.
3. Специалисту по государственным закупкам администрации городского поселения «Атамановское» разместить на официальном сайте Единой информационной системы настояще постановление.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского поселения  
«Атамановское»

Л.С. Зимина



## Порядок

### определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации городского поселения «Атамановское» (далее – Порядок)

1. Настоящее приложение регулирует порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций администрации городского поселения «Атамановское» (далее соответственно – Порядок, Администрация).

2. Нормативные затраты на обеспечение функций администрации городского поселения «Атамановское» применяются при формировании обоснования бюджетных ассигнований на закупки товаров, работ, услуг при формировании проекта местного бюджета для обоснования объекта и (или) объектов закупки, включенных в план закупок.

3. Для расчета нормативных затрат по указанным видам нормативных затрат используются формулы расчета и порядок их применения.

4. Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объема лимитов бюджетных обязательств, доведенных до администрации как получателя бюджетных средств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения местного бюджета.

5. При расчете нормативных затрат следует руководствоваться расчетной численностью основных работников администрации и подведомственных им учреждений, определяемой в соответствии с пунктами 18, 20 – 22 общих требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 года № 1047 "Об общих требованиях к определению нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов".

6. Нормативные цены товаров, работ услуг могут быть изменены при изменении регулируемых цен (тарифов) и индекса потребительских цен, том числе, но не исключительно. Затраты на приобретение товаров, работ, услуг, не учтенных настоящим постановлением, определяются по фактическим затратам произведенным администрацией и подведомственных им учреждений. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе администрации городского поселения «Атамановское».

#### Нормативные затраты на содержание имущества

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

###### *Затраты на услуги связи*

**1. Затраты на абонентскую плату ( З<sub>аб</sub> ) определяются по формуле:**

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

, где

$Q_i \text{аб}$  - 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;

$H_i \text{аб}$  - ежемесячная  $i$ -я абонентская плата в расчете на 1 абонентский

номер для передачи голосовой информации;

$N_i \text{аб}$

$N_i \text{а}$  - количество месяцев предоставления услуги с  $i$ -й абонентской платой

## **2. Затраты на повременную оплату местных, междугородних и международных телефонных соединений ( $Z_{\text{ПОВ}}$ ) определяются по формуле**

$$Z_{\text{ПОВ}} = \sum_{g=1}^k Q_{g\text{ М}} \times S_{g\text{ М}} \times P_{g\text{ М}} \times N_{g\text{ М}} + \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ МГ}} \times S_{i\text{ МГ}} \times P_{i\text{ МГ}} \times N_{i\text{ МГ}} + \\ + \sum_{j=1}^m Q_{j\text{ МН}} \times S_{j\text{ МН}} \times P_{j\text{ МН}} \times N_{j\text{ МН}},$$

где:

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

$S_{g\text{ М}}$  - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по  $g$ -му тарифу;

$P_{g\text{ М}}$  - цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по  $g$ -

му тарифу;

$N_{g\text{ М}}$  - количество месяцев предоставления услуг связи по  $g$ -му тарифу;

- и местной телефонной

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

$S_{i\text{ МГ}}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в

месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по  $i$ -му тарифу;

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

$N_{i\text{ МГ}}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней

телефонной связи по i-му тарифу;  
 $Q_j$  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 расчёте на 1 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** ( $Z_{\text{сot}}$ ) определяются по формуле:

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

$Q_{i \text{ сot}}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми органами в соответствии с Порядком определения нормативных затрат на обеспечение функций Администрации городского поселения «Атамановское» (далее - нормативы), с учётом нормативов обеспечения функций администрации, применяемых при расчёте нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи (далее - нормативы затрат на приобретение средств связи);

$P_{i \text{ сot}}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчёте на 1 номер сотовой абонентской станции  $i$ -й должности в соответствии с нормативами органов, определёнными с учётом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$N_{i \text{ сot}}$  - 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** ( $Z_{\text{ип}}$ ) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i \text{ ип}}$  - количество SIM-карт по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами органов;

$P_{i \text{ ип}}$  - ежемесячная цена в расчёте на 1 SIM-карту по  $i$ -й должности;

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

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

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

$Q_{i\text{ и}}$  - количество каналов передачи данных сети «Интернет» с  $i$ -й пропускной способностью;

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

$N_{i\text{ и}}$  - количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с  $i$ -й пропускной способностью.

**6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения (  $Z_{\text{рпс}}$  ), определяются по формуле:**

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

где:

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

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

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

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

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

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

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

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

## **8. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных**

**технологий ( $Z_{\text{пп}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{пп}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{пп}},$$

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

## ***Затраты на содержание имущества***

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

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

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

где:

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

$P_{i \text{рвт}}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта в расчете на 1  $i$ -ю рабочую станцию в год.

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

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

, 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 1 единицы  $i$ -го оборудования в год.

**12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных телефонных станций)**

( $Z_{стс}$ ) определяются по формуле:

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

, где:

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

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

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

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

,

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

$P_{i лвс}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год.

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

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

, где:

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

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

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

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

, где:

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

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

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

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

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

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

$Z_{\text{сип}}$  - затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения.

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

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

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

$P_{i \text{ сспс}}$  - цена сопровождения i-й м

справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утверждённом регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем.

**18. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения ( $Z_{\text{сип}}$ ) определяются по 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, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утверждённом регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения;

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

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

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

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

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

**20. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий ( $Z_{\text{ат}}$ )** определяются по 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 1 i-го объекта (помещения);

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

$P_{j \text{ yc}}$  - цена проведения проверки 1 единицы j-го оборудования (устройства).

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

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

, где:

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

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

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

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

, где:

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

$P_{i_m}$  - цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы i-го оборудования.

#### *Затраты на приобретение основных средств*

**23. Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{\text{пст}}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{\text{пст}} = \sum_{i=1}^n \left[ (Q_{i \text{пст предел}} - Q_{i \text{пст факт}}) \times P_{i \text{пст}} \right]$$

, где:

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

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

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

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

$$Q_{i \text{пст предел}} = \Psi_{\text{оп}} \times 1,5$$

, где

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

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

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

$Q_{i pm \text{ порог}}$  - количество i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами органов;

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

$P_{i pm}$  - цена 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами органов.

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

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

$Q_{i прсот}$  - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по i-й должности в соответствии с нормативами органов, определёнными с учётом нормативов затрат на приобретение средств связи;

$P_{i прсот}$  - стоимость 1 средства подвижной связи для i-й должности в соответствии с нормативами органов, определёнными с учётом нормативов затрат на приобретение средств связи.

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

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

$Q_{i прпк}$  - планируемое к приобретению количество планшетных компьютеров по i-й должности в соответствии с нормативами органов;

$P_{i \text{ прк}}$  - цена 1 планшетного компьютера по i-й должности в соответствии с нормативами органов.

**27. 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:

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

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

#### *Затраты на приобретение материальных запасов*

**28. 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:

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

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

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

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

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

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

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

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

где:

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

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

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

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

, где:

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

$P_{i \text{ мн}}$  - цена 1 единицы i-го носителя информации в соответствии с нормативами органов.

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

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

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

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

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

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

, где:

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

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

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

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

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

, где:

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

$P_{i\text{зп}}$  - цена 1 единицы i-й запасной части.

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

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

, где:

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

$P_{i\text{мби}}$  - цена 1 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***

**36. Затраты на услуги связи ( $Z_{yсв}$ )** определяются по формуле:

$$Z_{yсв}^{ахз} = Z_{н} + Z_{cc}$$

, где:

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

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

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

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

, где:

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

$P_{i\text{п}}$  - цена 1  $i$ -го почтового отправления.

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

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

где:

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

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

#### *Затраты на транспортные услуги*

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

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

, где:

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

$P_{i\text{дг}}$  - цена 1  $i$ -й услуги перевозки (транспортировки) груза.

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

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

, где:

$Q_{i\ ayut}$  - планируемое к аренде количество  $i$ -х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учётом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами обеспечения функций органов, применяемыми при расчёте нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

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

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

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

$$Z_{пп} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ y} \times Q_{i\ ч} \times P_{i\ ч}$$

, где:

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

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

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

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

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

, где:

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

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

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

**43. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников,**

**заключаемым со сторонними организациями ( $Z_{kp}$ ), определяются по формуле:**

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

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

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

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

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

, где:

$Q_{i \text{ проезд}}$  - количество командированных работников по  $i$ -му направлению командирования с учётом показателей утверждённых планов служебных командировок;

$P_{i \text{ проезд}}$  - цена проезда по  $i$ -му направлению командирования.

**45. Затраты по договору на найм 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 учётом показателей утверждённых планов служебных командировок;

$P_{i \text{ найм}}$  - цена найма жилого помещения в сутки по  $i$ -му направлению командирования;

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

## ***Затраты на коммунальные услуги***

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$T_{i \text{ rc}}$  - 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);

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

где:

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

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

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

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

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

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

где:

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

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

$t_{i \text{ виск}}$  - 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, заключённым с кочегарами, сезонными работниками и др.).

#### ***Затраты на аренду помещений и оборудования***

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

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

$Q_{i \text{ ап}}$  - численность работников, размещаемых на  $i$ -й арендуемой площади;

$S$  - площадь, закреплённая за органом;

$P_{i \text{ ап}}$  - цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр  $i$ -й арендуемой площади;

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

**54. Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания ( $Z_{\text{акз}}$ )** определяются по 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.

#### ***55. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания***

( $Z_{ao\delta}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{ao\delta} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{об}} \times Q_{i\text{дн}} \times Q_{i\text{ч}} \times P_{i\text{ч}}$$
, 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 1 часа аренды i-го оборудования.

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

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

$$Z_{cp} = Z_{oc} + Z_{tp} + Z_{ez} + Z_{autp} + Z_{tbo} + Z_l + Z_{vnsc} + Z_{vnsp} + Z_{itp} + Z_{aez}$$
, 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;

$Z_{autp}$  - 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 хозяйствственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

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

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

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

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

**57. Затраты на закупку услуг управляющей организации ( $Z_{ук}$ )** определяются по формуле:

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

$Q_{iук}$  - объем i-й услуги управляющей организации;

$P_{iук}$  - цена i-й услуги управляющей организации в месяц;

$N_{iук}$  - планируемое количество месяцев использования i-й услуги управляющей организации.

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

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

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

$P_{iоц}$  - цена обслуживания 1 i-го устройства.

**59. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ( $Z_{тр}$ )** определяются исходя из установленной органом нормы проведения ремонта, но не реже 1 раза в 3 года, с учётом требований [Положения](#) об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-

культурного назначения ВСН 58-88(р), утверждённого приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988. № 312, по формуле:

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

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

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

**60. Затраты на содержание прилегающей территории ( $Z_{\text{зз}}$ )** определяются по формуле:

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

$S_{i\ \text{зз}}$  - площадь закрепленной  $i$ -й прилегающей территории;

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

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

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

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

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

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

$Q_{тбо}$  - количество кубических метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{тбо}$  - цена вывоза 1 кубического метра твердых бытовых отходов.

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

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

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

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

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

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

где:

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

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

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

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

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

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

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

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

, 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.

**66. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств** определяются по фактическим затратам в отчётном финансовом году.

**67. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт бытового оборудования** определяются по фактическим затратам в отчётном финансовом году.

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

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

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

, где:

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

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

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

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

, где:

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

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

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

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

, 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 1 i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

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

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

, где:

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

$P_{i \text{ спс}}$  - цена технического обслуживания и регламентно - профилактического ремонта 1 i-го извещателя в год.

**73. Затраты на техническое обслуживание и регламентно - профилактический ремонт систем контроля и управления доступом**

( $Z_{\text{скуд}}$ ) определяются по формуле:

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

, 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 1 i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

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

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

, 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 1 i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

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

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

, 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 1 i-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

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

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

, где:

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

$P_{g \text{ внси}}$  - стоимость 1 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 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*

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

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

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

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

**78. Затраты на приобретение спецжурналов ( $Z_{ж}$ ) определяются по формуле:**

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

, где:

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

$P_{i ж}$  - цена 1 i-го спецжурнала.

**79. 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 отчётом финансовом году.**

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

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

, где:

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

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

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

Расчёт затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведён 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.

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

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

$Q_{вод}$  - количество водителей;

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

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

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

**82. Затраты на аттестацию специальных помещений ( $Z_{атт}$ ) определяются по формуле:**

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

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

$P_{i\ атт}$  - цена проведения аттестации 1 i-го специального помещения.

**83. 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 расчёте на 1 работника.

**84. 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.

**85. Затраты на оплату услуг вневедомственной охраны** определяются по фактическим затратам в отчётном финансовом году с учетом изменения тарифов.

**86. 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 Банком России на основании статьи 8 Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств», по формуле:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n T_B_i \times K_T_i \times K_BM_i \times K_O_i \times K_M_i \times K_C_i \times K_H_i \times K_P_{pi}$$

, где:

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

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

$K_BM_i$  – 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;

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

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

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

$K_H_i$  – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных [пунктом 3 статьи 9](#) Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

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

**87. Затраты на оплату труда независимых экспертов ( $Z_{nэ}$ )** определяются по формуле:

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

$Q_k$  – планируемое в очередном финансовом году количество аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;

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

$S_{нэ}$  – планируемое количество независимых экспертов, включённых в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению муниципальных служащих и урегулированию конфликта интересов;

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

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

**88. Затраты на приобретение основных средств, не отнесённые к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-**

**коммуникационные технологии ( $Z_{oc}^{ax3}$ )**, определяются по формуле:

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

где:

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

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

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

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

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

где:

$Q_{i am}$  - планируемое к приобретению количество i-х транспортных средств в соответствии с нормативами органов с учётом нормативов обеспечения функций органов, применяемых при расчёте нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

$P_{i am}$  - цена приобретения i-го транспортного средства в соответствии с нормативами органов с учётом нормативов обеспечения функций органов, применяемых при расчёте нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

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

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

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

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

**91. Затраты на приобретение систем кондиционирования ( $Z_{ck}$ ) определяются по формуле:**

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

$Q_{i c}$  - планируемое к приобретению количество i-х систем кондиционирования;

$P_{i c}$  - цена 1-й системы кондиционирования.

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

**92. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесённые к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{mz}$ ), определяются по формуле:**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$P_{i\text{ бл}}$  - цена 1 бланка по i-му тиражу;

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

$P_{j\text{пп}}$  - цена 1 единицы прочей продукции, изготавляемой типографией, по j-му тиражу.

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

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

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

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

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

**95. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ( $Z_{xп}$ )** определяются по формуле:

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

, где:

$P_{i xп}$  - цена  $i$ -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами органов;

$Q_{i xп}$  - количество  $i$ -го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами органов.

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

$$Z_{гсм} = \sum_{i=1}^n H_{i гсм} \times P_{i гсм} \times N_{i гсм} \times \left( \frac{S_i}{100} \right), \text{ где:}$$

$H_{i гсм}$  – норма расхода топлива на 100 километров пробега  $i$ -го транспортного средства согласно [методическим рекомендациям](#) «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р;

$P_{i гсм}$  – цена 1 литра горюче-смазочного материала по  $i$ -му транспортному средству;

$N_{i гсм}$  – планируемое количество рабочих дней использования  $i$ -го транспортного средства в очередном финансовом году;

$S_i$  – планируемый пробег  $i$ -го транспортного средства.

**97. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств** определяются по фактическим затратам в отчётном финансовом году с учётом нормативов обеспечения функций органа местного самоуправления, применяемых при расчёте нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

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

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

, где:

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

$N_{i \text{ мзго}}$  - количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчёта на 1 работника в год в соответствии с нормативами органов;

$Q_{\text{оп}}$  - расчётная численность основных работников.

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

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

**100. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта**, определяются на основании сводного сметного расчёта стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементными сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утверждёнными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

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

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

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

107. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со [статьёй 22](#) Федерального закона и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

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

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

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

, 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.

**104. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации** определяются в соответствии со [статьёй 22](#) Федерального закона

---

**Нормативы обеспечения работников администрации городского поселения  
«Атамановское»**

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Периодичность поступления	Предельная цена приобретения 1 ед. товара, руб.
	Бумага офисная А4	Пач.	2	Ежемесячно	Не более 500,00
	Ручка шариковая синяя	Шт.	1	ежемесячно	Не более 25,00
	Ручка гелевая черная	Шт.	1	Ежегодно	Не более 30,00
	Карандаш	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 10,00
	Скотч широкий	Шт.	1	ежеквартально	Не более 150,00
	Папка-файл пластик	Уп.	1	ежеквартально	Не более 300,00
	Папка скоросшиватель «Дело» 30 см	Шт.	2	ежеквартально	Не более 40,00
	Скоросшиватель пластиковый	Шт.	1	ежеквартально	Не более 30,00
	Скрепки 28 мм	Уп.	1	ежеквартально	Не более 40,00
	Скрепки 50 мм	Уп.	1	1 раз в полгода	Не более 70,00
	Мультифоры	Уп.	1	1 раз в полгода	Не более 300,00
	Маркер текстовыделитель	Шт.	1	Ежегодно	Не более 40,00
	Закладки с липким краем	Уп.	1	ежеквартально	Не более 40,00
	Клей-карандаш	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 110,00
	Книга учета	Шт.	1	Ежегодно	Не более 400,00
	Бумага для заметок	Уп.	1	1 раз в полгода	Не более 100,00
	Скобы на большой степлер (до 100 мм)	Уп.	1	Ежегодно	Не более 200,00
	Скобы на степлер № 10	Уп.	1	ежеквартально	Не более 35,00
	Скобы на степлер 24/6	Уп.	1	ежеквартально	Не более 50,00
	Ножницы канцелярские	Шт.	1	Ежегодно	Не более 100,00
	Общая тетрадь в клетку 48 л.	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 50,00
	Зажимы для бумаг 19 мм	Шт.	1	ежеквартально	Не более 50,00
	Зажимы для бумаг 32 мм	Шт.	1	ежеквартально	Не более 80,00
	Зажимы для бумаг 51 мм	Шт.	1	ежеквартально	Не более 300,00
	Ластик	Шт.	1	Ежегодно	Не более 15,00
	Клей ПВА	Шт.	1	Ежегодно	Не более 40,00
	Штрих корректор ленточный	Шт.	1	Ежегодно	Не более 50,00
	Штрих-корректор жидкий	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 100,00
	Ежедневник	Шт.	1	Ежегодно	Не более 300,00
	Короб архивный 75 мм	Шт.	1	Ежегодно	Не более 100,00
	Короб архивный большой	Шт.	1	Ежегодно	Не более 240,00
	Нож канцелярский	Шт.	1	Ежегодно	Не более 50,00
	Уголок пластиковый	Шт.	1	ежеквартально	Не более 30,00
	Папка пластиковая с кнопкой	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 40,00

	Кнопки	Шт.	1	Ежегодно	Не более 40,00
	Дырокол	Шт.	1	Ежегодно	Не более 600,00
	Степлер	Шт.	1	Ежегодно	Не более 170,00
	Антистеплер	Шт.	1	Ежегодно	Не более 55,00
	Органайзер	Шт.	1	Ежегодно	Не более 450,00
	Лоток для документов	Шт.	1	Ежегодно	Не более 150,00
	Калькулятор	Шт.	1	Ежегодно	Не более 1000,00
	Точилка	Шт.	1	Ежегодно	Не более 30,00
	Папка-регистр 80 мм	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 250,00
	Папка-регистр 55 мм	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 200,00
	Блок бумаги для записей	Шт.	1	Ежегодно	Не более 100,00
	Папка с завязками	Шт.	1	ежемесячно	Не более 40,00
	Краска штемпельная синяя	Шт.	1	ежеквартально	Не более 80,00
	Нить лавсановая	Шт.	1	1 раз в полгода	Не более 300,00