



*Хоруженкова*  
*[Signature]*

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
АПШЕРОНСКИЙ РАЙОН

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28.12.2015 г.

№ 1355

г. Апшеронск

**Об утверждении требований к определению нормативных затрат на обеспечение функций администрации муниципального образования Апшеронский район, ее отраслевых (функциональных) органов и подведомственных им муниципальных казенных учреждений**

В соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 19 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» постановляю:

1. Утвердить требования к определению нормативных затрат на обеспечение функций администрации муниципального образования Апшеронский район, ее отраслевых (функциональных) органов и подведомственных им муниципальных казенных учреждений (далее – Требования) согласно приложению.
2. Отраслевым (функциональным) органам администрации муниципального образования Апшеронский район, являющимся главными распорядителями бюджетных средств утвердить, до 20 февраля 2016 года нормативные затраты на обеспечение функций указанных органов и подведомственных им муниципальных казенных учреждений в соответствии с Требованиями, утвержденными настоящим постановлением.
3. Отделу организационно-кадровой работы администрации муниципального образования Апшеронский район (Большакова) разместить настоящее постановление в сети Интернет на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования Апшеронский район.
4. Контроль за исполнением постановлением возложить на заместителей главы муниципального образования Апшеронский район по курируемым направлениям деятельности.
5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 года.

Глава муниципального образования Апшеронский район



А.Е. Кравченко

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации  
муниципального образования

Апшеронский район

от 28.12.2015 № 1355

### ТРЕБОВАНИЯ

к определению нормативных затрат на обеспечение функций администрации муниципального образования Апшеронский район, ее отраслевых (функциональных) органов и подведомственных им муниципальных казенных учреждений

1. Настоящий документ устанавливает Требования к определению нормативных затрат на обеспечение функций администрации муниципального образования Апшеронский район, ее отраслевых (функциональных) органов (далее – муниципальные органы) и подведомственных им муниципальных казенных учреждений, в части закупок товаров, работ, услуг (далее – нормативные затраты).

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

3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Правилами определения нормативных затрат на обеспечение функций муниципального органа и подведомственных им муниципальных казенных учреждений (далее – Правила) согласно приложению к Требованиям, определяются в порядке, устанавливаемом правовым актом муниципального органа.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных муниципальным органам и входящим в их ведение муниципальным казенным учреждениям как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения районного бюджета.

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

4. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Правил в формулах используются нормативы цены товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами с учетом положений статьи 22 Феде-

рального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон № 44-ФЗ).

Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами I и II Правил в формулах используются нормативы количества товаров, работ, услуг, устанавливаемые муниципальными органами.

5. Муниципальные органы разрабатывают и утверждают индивидуальные (установленные для каждого работника) и (или) коллективные (установленные для нескольких работников) формируемые по категориям или группам должностей (исходя из специфики функций и полномочий муниципального органа, должностных обязанностей его работников) нормативы:

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

цены услуг подвижной связи;

количества SIM-карт;

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

количества и цены средств подвижной связи;

количества и цены планшетных компьютеров;

количества и цены носителей информации;

количества и цены расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов (оргтехники);

перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;

количества и цены транспортных средств;

количества и цены мебели;

количества и цены канцелярских принадлежностей;

количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;

количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны; иных товаров и услуг.

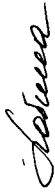
6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на балансе у муниципального органа и подведомственных ему муниципальных казенных учреждений.

7. В отношении товаров, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагается срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Муниципальными органами может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена муниципальными правовыми (правовыми) актами.

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

Начальник Финансового управления  
администрации муниципального  
образования Апшеронский район



Л.С. Соби́на

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к Требованиям  
к определению нормативных затрат  
на обеспечение функций администрации  
муниципального образования  
Апшеронский район, ее отраслевых  
(функциональных) органов  
и подведомственных им муниципальных  
казенных учреждений

### ПРАВИЛА

определения нормативных затрат на обеспечение функций  
администрации муниципального образования Апшеронский район,  
ее отраслевых (функциональных) органов и подведомственных  
им муниципальных казенных учреждений

I. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

Затраты на услуги связи

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

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^k Q_{iаб} \times H_{iаб} \times N_{iаб},$$

где  $Q_{iаб}$  – 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;

$H_{iаб}$  – ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

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

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

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gм} \times S_{gм} \times P_{gм} \times N_{gм},$$

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

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

$P_{gм}$  – цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по

g-му тарифу;

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

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

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

где  $Q_{i,cot}$  – количество абонентских номеров пользователя мобильного (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее – номер абонентской станции), по i-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми муниципальными органами и в соответствии с пунктом 5 Требований (далее – нормативы муниципальных органов);

$P_{i,cot}$  – цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер содовой абонентской станции i-й должности в соответствии с установленными нормативами муниципальных органов;

$N_{i,cot}$  – количество месяцев (кварталов) 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 ( $Z_{инт}$ ) определяются по формуле:

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

где  $Q_{i,инт}$  – количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$P_{i,инт}$  – ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по i-й должности;

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

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

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

где  $Q_{i,ин}$  – количество каналов передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью;

$P_{i,ин}$  – месячная цена аренды канала передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью;

$N_{i,ин}$  – количество месяцев аренды канала передачи данных сети Интернет с i-й пропускной способностью.

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

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

где  $Q_{рпс}$  – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на районном уровне;

$P_{рпс}$  – цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на районном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети специального назначения;

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

7. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий ( $Z_{ипр}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{ипр} = \sum_{i=1}^n P_{i,ипр},$$

где  $P_{i,ипр}$  – цена по i-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

Затраты на содержание имущества

8. При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в пунктах 10 – 15 настоящих Правил, 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.

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

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

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

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

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

$$Q_{i,рвт, предел} = \chi_{оп} \times 1,5,$$

где  $\chi_{оп}$  – расчетная численность основных работников.

Показатель расчетной численности основных работников определяется по формуле:

но-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ( $Z_{обп}$ ) определяются по формуле:

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

где  $Q_{i,обп}$  – количество модулей бесперебойного питания i-го вида;  
 $P_{i,обп}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i-го вида в год.

14. 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  $Q_{i,рпм}$  – количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

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

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

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

$$Z_{спо} = Z_{сссп} + Z_{спп},$$

где  $Z_{сссп}$  – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

$Z_{спп}$  – 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.

16. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем ( $Z_{сссп}$ ) определяются по формуле:

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

$$Ч_{оп} = (Ч_c + Ч_p + Ч_{исот}) \times 1,1,$$

где  $Ч_c$  – фактическая численность служащих;  
 $Ч_p$  – фактическая численность работников, замещающих должности, не являющиеся должностями муниципальной службы;

$Ч_{исот}$  – фактическая численность работников;  
1,1 – коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.

В случае, если полученное значение расчетной численности превышает значение предельной численности, при определении нормативных затрат используется значение предельной численности.

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

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

где  $Q_{i,обп}$  – количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

$P_{i,обп}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год.

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

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

где  $Q_{i,тс}$  – количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;  
 $P_{i,тс}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i-го вида в год.

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

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

где  $Q_{i,лвс}$  – 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.

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

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

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

$$Z_{\text{спп}} = \sum_{g=1}^k P_{\text{спп}g} + \sum_{j=1}^m P_{\text{спп}j}$$

где  $P_{\text{спп}g}$  – 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;

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

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

$$Z_{\text{обн}} = Z_{\text{ат}} + Z_{\text{нтп}}$$

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

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

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

$$Z_{\text{ат}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{юб}} \times P_{\text{юб}} + \sum_{j=1}^m Q_{\text{юз}} \times P_{\text{юз}}$$

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

$P_{\text{юб}}$  – цена проведения аттестации 1 i-го объекта (помещения);

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Затраты на приобретение основных средств

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

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

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

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

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

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

$$Q_{\text{рст предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1,5,$$

где  $Ч_{\text{оп}}$  – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктом 10 настоящих Правил.

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

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

где  $Q_{\text{птм порог}}$  – количество i-го типа принтера, многофункционального

устройства и копировального аппарата (оргтехники) в соответствии с нормативами муниципальных органов;

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

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

24. Затраты на приобретение средств подвижной связи ( $Z_{\text{прот}}$ ) определяются по формуле:

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

где  $Q_{\text{прот}}$  – планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$P_{\text{прот}}$  – стоимость 1 средства подвижной связи для i-й должности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

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

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

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

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

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

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

Затраты на приобретение материальных запасов

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$Z_{\text{дсо}} = Z_{\text{рм}} + Z_{\text{зпт}}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$P_{\text{мби}}$  – 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

35. Затраты на услуги связи ( $Z_{\text{усб}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{усб}} = Z_{\text{п}} + Z_{\text{сс}},$$

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

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

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

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

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

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

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

$$Z_{\text{сс}} = Q_{\text{сс}} + P_{\text{сс}},$$

где  $Q_{\text{сс}}$  – планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

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

## Затраты на транспортные услуги

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

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

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

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

39. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств ( $Z_{\text{арт}}$ ) определяются по формуле:

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

где  $Q_{\text{арт}}$  – планируемое к аренде количество i-х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами муниципальных органов;

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

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

40. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания ( $Z_{\text{пв}}$ ) определяются по формуле:



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

где  $Q_{i, \text{п}}$  – планируемое количество к приобретению  $i$ -х разовых услуг пассажирских перевозок;

$Q_{i, \text{пр}}$  – среднее количество часов аренды транспортного средства по  $i$ -й разовой услуге;

$P_{i, \text{п}}$  – цена 1 часа аренды транспортного средства по  $i$ -й разовой услуге.

41. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно ( $Z_{\text{прп}}$ ) определяются по формуле:

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

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

$P_{i, \text{прп}}$  – 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

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

$$Z_{\text{кр}} = Z_{\text{проезд}} + Z_{\text{наем}},$$

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

$Z_{\text{наем}}$  – затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования.

43. 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 учетом показателей утвержденных планов служебных командировок;

$P_{i, \text{проезд}}$  – цена проезда по  $i$ -му направлению командирования с учетом постановления администрации муниципального образования Апшеронский район от 03 сентября 2013 года № 1379 «Об утверждении Положения о порядке и условиях командирования лиц, замещающих муниципальные должности, должности муниципальной службы и должности, не отнесенные к должностям муниципальной службы в администрации муниципального образования Апшеронский район и отраслевых (функциональных) органах администрации муниципального образования Апшеронский район».

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

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

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

$P_{i, \text{наем}}$  – цена найма жилого помещения в сутки по  $i$ -му направлению командирования с учетом постановления администрации муниципального образования Апшеронский район от 03 сентября 2013 года № 1379 «Об утверждении Положения о порядке и условиях командирования лиц, замещающих муниципальные должности, должности муниципальной службы и должности, не отнесенные к должностям муниципальной службы в администрации муниципального образования Апшеронский район и отраслевых (функциональных) органах администрации муниципального образования Апшеронский район»;

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

Затраты на коммунальные услуги

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

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

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

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

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

$Z_{\text{тв}}$  – 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).

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

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

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

$T_{гс}$  – 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);

$K_{гс}$  – поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива.

47. Затраты на электроснабжение ( $Z_{эс}$ ) определяются по формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

$$Z_{гв} = \Pi_{гв} + T_{гв},$$

где  $\Pi_{гв}$  – расчетная потребность в горячей воде;

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

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

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

где  $\Pi_{хв}$  – расчетная потребность в холодном водоснабжении;

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

$\Pi_{во}$  – расчетная потребность в водоотведении;

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

51. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ( $Z_{внск}$ ) определяются

по формуле:

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

где  $M_{i,внск}$  – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по i-й должности;

$R_{i,внск}$  – стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности;

$t_{i,внск}$  – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

К затратам на оплату услуг внештатных сотрудников 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

52. Затраты на аренду помещений ( $Z_{ан}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{ан} = \sum_{i=1}^n \text{Ч}_{i,ан} \times S \times R_{i,ан} \times N_{i,ан} \times K_{i,ан},$$

где  $\text{Ч}_{i,ан}$  – численность работников, размещаемых на i-й арендуемой площади;

$S$  – площадь;

$R_{i,ан}$  – цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i-й арендуемой площади;

$N_{i,ан}$  – планируемое количество месяцев аренды i-й арендуемой площади;

$K_{i,ан}$  – коэффициент, учитывающий места общего пользования, залы для заседаний.

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

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

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

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

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

$$Z_{аоб} = \sum_{i=1}^n Q_{i,об} \times Q_{i,м} \times Q_{i,ч} \times R_{i,ч},$$

где  $Q_{i,об}$  – количество арендуемого i-го оборудования;

$Q_{\text{длн}}$  – количество дней аренды i-го оборудования;  
 $Q_{\text{ч}}$  – количество часов аренды в день i-го оборудования;  
 $P_{\text{ч}}$  – цена 1 часа аренды i-го оборудования.

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

55. Затраты на содержание и техническое обслуживание помещений ( $Z_{\text{сп}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{сп}} = Z_{\text{ос}} + Z_{\text{тр}} + Z_{\text{эз}} + Z_{\text{аутп}} + Z_{\text{т60}} + Z_{\text{л}} + Z_{\text{внвс}} + Z_{\text{внсп}} + Z_{\text{итп}} + Z_{\text{азэз}}$$

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

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

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

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

$Z_{\text{т60}}$  – затраты на вывоз твердых бытовых отходов;

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

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

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

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

$Z_{\text{азэз}}$  – 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.

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

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

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

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

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

57. Затраты на техническое обслуживание и регламент-

но-профилактический ремонт систем охранно-тревожной сигнализации ( $Z_{\text{ос}}$ ) определяются по формуле:

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

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

$P_{\text{ос}}$  – цена обслуживания 1 i-го устройства.

58. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ( $Z_{\text{тр}}$ ) определяются с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и социально-культурного обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного приказом Госкомархитектуры при Госстрое СССР от 23 ноября 1988 года № 312, по формуле:

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

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

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

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

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

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

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

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

60. Затраты на вывоз твердых бытовых отходов ( $Z_{\text{т60}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{т60}} = Q_{\text{т60}} \times P_{\text{т60}}$$

где  $Q_{\text{т60}}$  – количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{\text{т60}}$  – цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

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

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

где  $P_{\text{взз}}$  – стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i-го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электропитательных) административного здания (помещения);  
 $Q_{\text{взз}}$  – количество i-го оборудования.

62. Затраты на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году.

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

64. 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 ( $Z_{\text{юб}}$ ) – определяются по формуле:

$$Z_{\text{юб}} = Z_{\text{дгу}} + Z_{\text{стп}} + Z_{\text{сквн}} + Z_{\text{спс}} + Z_{\text{скул}} + Z_{\text{саду}} + Z_{\text{свн}}$$

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

$Z_{\text{стп}}$  – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем газового пожаротушения;

$Z_{\text{сквн}}$  – 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;

$Z_{\text{скул}}$  – 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.

65. 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 i-й дизельной генераторной установки в год.

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

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

где  $Q_{i,\text{стп}}$  – количество i-х датчиков системы газового пожаротушения;

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

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

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

где  $Q_{i,\text{сквн}}$  – количество i-х установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

$P_{i,\text{сквн}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-й установки кондиционирования и элементов вентиляции.

68. 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 i-го извещателя в год.

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

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

где  $Q_{i,\text{скул}}$  – количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

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

70. 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  $Q_{i\text{суду}}$  – количество обслуживаемых  $i$ -х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

$P_{i\text{суду}}$  – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

71. 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  $i$ -го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

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

$$Z_{\text{внстп}} = \sum_{g=1}^m M_{g\text{внстп}} \times P_{g\text{внстп}} \times (1 + t_{g\text{внстп}}),$$

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

$P_{g\text{внстп}}$  – стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника в  $g$ -й должности;

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

К затратам на оплату услуг внештатных сотрудников 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

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

$$Z_{\text{т}} = Z_{\text{ж}} + Z_{\text{лр}},$$

где  $Z_{\text{ж}}$  – затраты на приобретение специальных журналов;

$Z_{\text{лр}}$  – 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.

74. Затраты на приобретение специальных журналов ( $Z_{\text{ж}}$ ) определяются по формуле:

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

где  $Q_{i\text{ж}}$  – количество приобретаемых  $i$ -х специальных журналов;

$P_{i\text{ж}}$  – цена  $i$ -го специального журнала.

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

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

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

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

$P_{j\text{внстп}}$  – цена 1 месяца работы внештатного сотрудника в  $j$ -й должности;

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

К затратам на оплату услуг внештатных сотрудников 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.

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

$$Z_{\text{осм}} = Q_{\text{вод}} \times P_{\text{вод}} \times \sum_{i=1,2} N_{\text{вод}}^i,$$

где  $Q_{\text{вод}}$  – количество водителей;

$P_{\text{вод}}$  – цена проведения 1 предрейсового и послерейсового осмотра;

$N_{\text{вод}}^i$  – количество рабочих дней в году;

1,2 – поправочный коэффициент, учитывающий нехватку на работу по причинам, установленным трудовым законодательством Российской Федерации

(отпуск, больничный лист).

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

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

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

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

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

$$Z_{\text{дисп}} = Ч_{\text{дисп}} \times P_{\text{дисп}}$$

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

$P_{\text{дисп}}$  – цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника.

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

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

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

$P_{\text{монтаж}}$  – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки  $g$ -го оборудования.

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

82. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданкой 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 19 сентября 2014 года № 3384-У «О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов и коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по обязательному страхованию гражданкой ответственности владельцев транспортных средств», по формуле:

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n ТБ_i \times КТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{\text{пр}},$$

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

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

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

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

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

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

$КН_i$  – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных пунктом 3 статьи 9 Федерального закона от 25 апреля 2002 года № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»;

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

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

$$Z_{\text{нэ}} = Q_k \times Q_{\text{чз}} \times Q_{\text{нэ}} \times S_{\text{нэ}} (1 + K_{\text{стр}}),$$

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

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

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

$S_{\text{нэ}}$  – ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов;

$K_{\text{стр}}$  – 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

84. Затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{\text{ск}}^{\text{ИКТ}}$ ), определяются по формуле:

$$Z_{\text{ск}}^{\text{ИКТ}} = Z_{\text{ам}} + Z_{\text{пмсб}} + Z_{\text{ск}}^{\text{ИКТ}}$$

где  $Z_{\text{ам}}$  – затраты на приобретение транспортных средств;  
 $Z_{\text{пмсб}}$  – затраты на приобретение мебели;  
 $Z_{\text{ск}}^{\text{ИКТ}}$  – затраты на приобретение систем кондиционирования.

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

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

где  $Q_{i,\text{ам}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -х транспортных средств в соответствии с нормативами муниципальных органов;  
 $P_{i,\text{ам}}$  – цена приобретения  $i$ -го транспортного средства в соответствии с нормативами муниципальных органов.

86. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{\text{пмсб}}$ ) определяются по формуле:

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

где  $Q_{i,\text{пмсб}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$P_{i,\text{пмсб}}$  – цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

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

где  $Q_{i,\text{ск}}$  – планируемое к приобретению количество  $i$ -х систем кондиционирования;

$P_{i,\text{ск}}$  – цена  $i$ -й системы кондиционирования.

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

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

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

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

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

$Z_{\text{злп}}$  – 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.

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

$$Z_{\text{бл}} = \sum_{i=1}^n Q_{i,6} \times P_{i,6} + \sum_{j=1}^m Q_{j,\text{тп}} \times P_{j,\text{тп}},$$

где  $Q_{i,6}$  – планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

$P_{i,6}$  – цена  $i$ -го тиража;

$Q_{j,\text{тп}}$  – планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготовляемой типографией;

$P_{j,\text{тп}}$  – цена  $j$ -й единицы прочей продукции, изготовляемой типографией, по  $j$ -му тиражу.

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

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

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

$C_{i,\text{оп}}$  – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктом 10 настоящих Правил;

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

91. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей ( $Z_{\text{злп}}$ ) определяются по формуле:

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

где  $P_{i,\text{злп}}$  – цена  $i$ -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$Q_{i,\text{злп}}$  – количество  $i$ -го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами муниципальных органов.

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

$$Z_{гсм} = \sum_{i=1}^n N_{гсм} \times P_{гсм} \times N_{гсм} \times (S_i/100)$$

где  $N_{гсм}$  – норма расхода топлива на 100 километров пробега i-го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте», введенным в действие распоряжением Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 года № АМ-23-р;

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

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

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

93. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом количества транспортных средств, установленного нормативами муниципаль-ных органов.

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

$$Z_{мго} = \sum_{i=1}^n P_{мго} \times N_{i,мго} \times Ч_{оп},$$

где  $P_{мго}$  – цена i-й единицы материальных запасов для нужд гражданской обороны в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$N_{мго}$  – количество i-го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на 1 работника в год в соответствии с нормативами муниципальных органов;

$Ч_{оп}$  – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктом 10 настоящих Правил.

### III. Затраты на капитальный ремонт муниципального имущества

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

96. Затраты на строительные работы, осуществляемые в рамках капитального ремонта, определяются на основании сводного сметного расчета стоимости строительства, разработанного в соответствии с методиками и нормативами (государственными элементами сметными нормами) строительных работ и специальных строительных работ, утвержденными федеральным органом

исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере строительства.

97. Затраты на разработку проектной документации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ и законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

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

98. 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 № 44-ФЗ и законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

99. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ и законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

V. Затраты на дополнительное профессиональное образование

100. Затраты на дополнительное профессиональное образование ( $Z_{дпо}$ ) определяются по формуле:

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

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

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

101. Затраты на приобретение образовательных услуг по дополнительному профессиональному образованию определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ.

Начальник Финансового управления  
администрации муниципального  
образования Апшеронский район



Л.С. Собина