



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАРАР

с. Верхний Услон

Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан, подведомственных 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 г. № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 20.04.2016 № 242 «Об утверждении Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Республики Татарстан, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения» Исполнительный комитет Верхнеуслонского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций (далее – нормативные затраты на обеспечение деятельности) органов местного самоуправления Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан, подведомственных казенных учреждений (далее – организации).

2. Установить, что организации обязаны применять порядок расчета нормативных затрат на обеспечение их деятельности, установленный правилами, утвержденными пунктом 1 настоящего Постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Финансово-бюджетную Палату Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан.

**Руководитель
Исполнительного комитета**

Л.С. Хакимянов

**Правила
определения нормативных затрат
на обеспечение функций органов местного самоуправления
Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан,
подведомственных казенных учреждений**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций (далее – нормативные затраты на обеспечение деятельности) органов местного самоуправления Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан, подведомственных казенных учреждений (далее – организации).

2. Нормативные затраты на обеспечение деятельности организаций применяются для обоснования объекта и (или) объектов закупки соответствующей организации.

3. Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат на обеспечение деятельности, не может превышать объем доведенных организациям как получателям бюджетных средств лимитов бюджетных обязательств на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан.

4. Для определения нормативных затрат на обеспечение деятельности организаций в соответствии с прилагаемым к настоящим Правилам Порядком расчета нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан, подведомственных казенных учреждений в формулах расчета используются параметры, характеризующие:

цену единицы планируемых к приобретению материально-технических ресурсов, определяемую с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд». При расчете объема финансового обеспечения используются фактические цены истекшего года, а также прогнозы их изменений на плановый год;

перечень, нормативы количества, потребительские свойства и характеристики материально-технических ресурсов на обеспечение деятельности организаций, утверждаемые постановлением руководителя Исполнительного комитета Верхнеуслонского муниципального района.

5. Количество планируемых к приобретению материально-технических ресурсов определяется с учетом их фактического наличия, отраженного на балансе организации, срока их эксплуатации и износа.

6. Если материально-технические ресурсы подлежат централизованной закупке уполномоченным органом, осуществляющим полный цикл закупок в соответствии с действующими законодательствами Российской Федерации и Республики

ки Татарстан, к таким материально-техническим ресурсам применяются требования, установленные настоящими Правилами.

7. В отношении материально-технических ресурсов, относящихся к основным средствам, устанавливаются сроки их полезного использования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете или исходя из предполагаемого срока их фактического использования. При этом предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете и паспортными характеристиками товара.

8. При определении нормативных затрат на обеспечение деятельности организаций используется показатель расчетной численности работников, равной штатной численности.

9. Нормативные затраты на содержание автомобильного транспорта ежегодно утверждаются постановлением руководителя Исполнительного комитета Верхнеуслонского муниципального района.

10. Нормативные затраты, связанные со служебными командировками (проезд к месту командирования и обратно, найм жилого помещения), определяются в соответствии с Решением Совета Верхнеуслонского муниципального района № 28-310 от 11.12.2017 «О порядке и размерах возмещения расходов, связанных со служебными командировками лицам, работающим в органах местного самоуправления Верхнеуслонского муниципального района Республики Татарстан».

11. Нормативные затраты на обеспечение деятельности организаций подлежат размещению в единой информационной системе в сфере закупок.

**Управляющий делами
Исполнительного комитета**

А.К. Мингазова

**Порядок расчета нормативных затрат
на обеспечение функций органов местного самоуправления Верхнеуслонского
муниципального района Республики Татарстан, подведомственных
казенных учреждений**

**I. Нормативные затраты
на информационно-коммуникационные технологии**

1. Нормативные затраты на информационно-коммуникационные технологии включают в себя:

- нормативные затраты на услуги связи;
- нормативные затраты на содержание имущества;
- нормативные затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящихся к затратам на услуги связи и содержание имущества;
- нормативные затраты на приобретение основных средств;
- нормативные затраты на приобретение материальных запасов в сфере информационно-коммуникационных технологий.

2. Нормативные затраты на услуги связи включают в себя:

- нормативные затраты на абонентскую плату за предоставление доступа к сети телефонной связи;
- нормативные затраты на абонентскую плату за предоставление цифрового потока (при наличии такого доступа к телефонным сетям);
- нормативные затраты на временную оплату местных (включая внутрizonные), междугородных и международных телефонных соединений;
- нормативные затраты на оплату услуг мобильной связи;
- нормативные затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров;
- нормативные затраты на передачу данных с использованием сети «Интернет» и услуги интернет-провайдеров для стационарных компьютеров;
- нормативные затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий.

3. Нормативные затраты на абонентскую плату за предоставление доступа к сети телефонной связи ($Z_{аб}$) определяются по формуле:

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n (Q_{iaб} \times H_{iaб} \times N_{iaб}),$$

где:

n – количество типов пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации;

$Q_{iaб}$ – нормативное 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;

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

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

4. Нормативные затраты на абонентскую плату за предоставление цифрового потока (при наличии такого доступа к телефонным сетям) ($Z_{аб ЦП}$) определяются по формуле:

$$Z_{аб ЦП} = \sum \frac{Q_{iaб} \times H_{iaб} \times N_{iaб}}{100},$$

где:

$Q_{iaб}$ – нормативное количество голосовых каналов 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;

$H_{iaб}$ – ежемесячная i -я абонентская плата за предоставление в пользование цифрового потока;

100 – количество каналов на один цифровой поток;

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

5. Нормативные затраты на повременную оплату местных (включая внутризоновые), междугородных и международных телефонных соединений ($Z_{пов}$) определяются по формуле:

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^k Q_{имг} \times S_{имг} \times P_{имг} \times N_{имг} + \sum_{j=1}^k Q_{jmн} \times S_{jmн} \times P_{jmн} \times N_{jmн},$$

где:

k – количество групп оборудования, используемых для местных телефонных соединений (включая внутризоновые), обслуживаемых по одному тарифу;

Q_{gm} – количество сотрудников;

S_{gm} – нормативная продолжительность местных (включая внутризоновые) телефонных соединений в месяц в расчете на одного сотрудника в месяц для передачи голосовой информации по g -му тарифу;

P_{gm} – цена минуты разговора при местных (включая внутризоновые) телефонных соединениях по g -му тарифу;

N_{gm} – количество месяцев предоставления услуги местной (включая внутризо-

новые) телефонной связи по g-му тарифу;

n – количество групп оборудования, используемых для междугородных телефонных соединений, обслуживаемых по одному тарифу;

Q_{iMG} – количество сотрудников;

S_{iMG} – нормативная продолжительность междугородных телефонных соединений в месяц в расчете на одного сотрудника в месяц для передачи голосовой информации по i-му тарифу;

P_{iMG} – цена минуты разговора при междугородных телефонных соединениях по i-му тарифу;

N_{iMG} – количество месяцев предоставления услуги междугородной телефонной связи по i-му тарифу;

m – количество групп оборудования, используемых для международных телефонных соединений, обслуживаемых по одному тарифу;

Q_{jMH} – количество сотрудников;

S_{jMH} – нормативная продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на одно подразделение в месяц для передачи голосовой информации по j-му тарифу;

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

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

6. Нормативные затраты на оплату услуг мобильной связи (Z_{cot}) определяются по формуле:

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

где:

n – количество оборудования, подключенного к сети мобильной связи;

Q_{icot} – нормативное количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети мобильной связи (далее – номер абонентской станции) по i-й должности;

P_{icot} – нормативная ежемесячная цена услуги мобильной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i-й должности;

N_{icot} – количество месяцев предоставления услуги мобильной связи по i-й должности.

7. Нормативные затраты на передачу данных с использованием сети «Интернет» и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ($Z_{ипл}$) определяются по формуле:

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

где:

n – количество планшетных компьютеров, используемых в сети «Интернет»;

$Q_{i\text{ипл}}$ – нормативное количество SIM-карт по i -й должности;

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

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

8. Нормативные затраты на передачу данных с использованием сети «Интернет» и услуги интернет-провайдеров для стационарных компьютеров ($Z_{и}$) определяются по формуле:

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

где:

n – количество типов каналов передачи данных сети «Интернет»;

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

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

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

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

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

где:

n – типы иных услуг связи;

$P_{i\text{пр}}$ – стоимость по i -й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года, скорректированным на коэффициент инфляции, заложенный в параметрах бюджета на планируемый год.

10. Нормативные затраты на содержание имущества включают в себя:

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники и локальных вычислительных сетей;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы телефонной связи (автоматизированных теле-

фонных станций);

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, multifunctional устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники.

При определении затрат на содержание имущества применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативные трудозатраты на их выполнение, установленные в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ.

11. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники и локальных вычислительных сетей ($Z_{рвт}$) определяются по формуле:

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

где:

n – виды вычислительной техники, локальных вычислительных сетей;

$Q_{iрвт}$ – нормативное количество i -х вычислительной техники, локальных вычислительных сетей;

$P_{iрвт}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одну i -ю вычислительную технику, локальную вычислительную сеть в год.

12. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{рсби}$) определяются по формуле:

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

где:

n – виды оборудования по обеспечению безопасности информации;

$Q_{iрсби}$ – нормативное количество единиц i -го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

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

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

где:

n – виды оборудования системы телефонной связи;

$Q_{iрстс}$ – нормативное количество автоматизированных телефонных станций i -го вида;

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

14. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания ($Z_{рсбп}$) определяются по формуле:

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

где:

n – виды систем бесперебойного питания;

$Q_{iрсбп}$ – нормативное количество модулей бесперебойного питания i -го вида;

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

15. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копируемых аппаратов и иной оргтехники ($Z_{рпм}$) определяются по формуле:

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

где:

n – типы принтеров, многофункциональных устройств и копируемых аппаратов и иной оргтехники;

$Q_{iрпм}$ – нормативное количество i -х принтеров, многофункциональных устройств и копируемых аппаратов и иной оргтехники;

$P_{iрпм}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го принтера, многофункционального устройства и копируемого аппарата и иной оргтехники в год.

16. Нормативные затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи и содержание имущества, включают в себя:

нормативные затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения;

нормативные затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации.

17. Нормативные затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения ($Z_{\text{сип}}$) определяются по формуле:

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

где:

k – виды программного обеспечения;

$P_{\text{гипо}}$ – цена сопровождения g -го программного обеспечения, определяемая согласно перечню работ по сопровождению g -го программного обеспечения и нормативным трудозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g -го 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;

m – виды простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения;

$P_{\text{пнл}}$ – цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j -е программное обеспечение.

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

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{ат}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{иоб}} \times P_{\text{иоб}} + \sum_{j=1}^m Q_{\text{жус}} \times P_{\text{жус}},$$

где:

n – типы объектов (помещений);

$Q_{iоб}$ – нормативное количество аттестуемых i -х объектов (помещений);

$P_{iоб}$ – цена проведения аттестации одного i -го объекта (помещения);

m – виды оборудования (устройств);

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

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

20. Нормативные затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ($Z_{нп}$) определяются по формуле:

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

где:

n – виды простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации;

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

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

21. Нормативные затраты на приобретение основных средств включают в себя:

нормативные затраты на приобретение рабочих станций;

нормативные затраты на приобретение принтеров, multifunctional устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники;

нормативные затраты на приобретение средств мобильной связи;

нормативные затраты на приобретение планшетных компьютеров, ноутбуков;

нормативные затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации;

нормативные затраты на приобретение и монтаж структурированной кабельной системы;

нормативные затраты на приобретение универсального двухпроцессорного сервера;

нормативные затраты на приобретение IP АТС.

Рабочая станция – это место работы специалиста, оборудованное стационарным компьютером (системным блоком, монитором, устройствами ввода-вывода).

22. Нормативные затраты на приобретение рабочих станций ($Z_{прст}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{пррст}} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{i\text{рстнорм}} \times P_{i\text{рст}}}{N_{i\text{рст}}},$$

где:

n – типы конфигураций рабочих станций;

$Q_{i\text{рстнорм}}$ – нормативное количество i -х рабочих станций;

$N_{i\text{рст}}$ – срок эксплуатации i -х рабочих станций;

$P_{i\text{рст}}$ – цена приобретения одной i -й рабочей станции.

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

$$Z_{\text{прмфу}} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{i\text{мфуном}} \times P_{i\text{мфу}}}{N_{i\text{мфу}}},$$

где:

n – типы принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов и иной оргтехники;

$Q_{i\text{мфуном}}$ – нормативное количество i -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата и иной оргтехники;

$N_{i\text{мфу}}$ – срок эксплуатации i -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата и иной оргтехники;

$P_{i\text{мфу}}$ – цена одного i -го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата и иной оргтехники.

24. Нормативные затраты на приобретение средств мобильной связи ($Z_{\text{прмоб}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{прмоб}} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{i\text{мобном}} \times P_{i\text{моб}}}{N_{i\text{моб}}},$$

где:

n – типы средств мобильной связи;

$Q_{i\text{мобном}}$ – нормативное количество i -х средств мобильной связи;

$N_{i\text{моб}}$ – срок эксплуатации i -х средств мобильной связи;

$P_{i\text{моб}}$ – стоимость одного i -го типа средства мобильной связи.

25. Нормативные затраты на приобретение планшетных компьютеров, ноутбуков ($Z_{\text{прпк}}$) определяются по формуле:

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

где:

n – виды планшетных компьютеров, ноутбуков;

$Q_{i\text{пкнорм}}$ – нормативное количество i -х планшетных компьютеров, ноутбуков;

$N_{i\text{пк}}$ – срок эксплуатации i -х планшетных компьютеров, ноутбуков;

$P_{i\text{пк}}$ – цена одного i -го планшетного компьютера, ноутбука.

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

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

где:

n – виды оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

$N_{i\text{обин}}$ – срок эксплуатации i -го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

27. Нормативные затраты на приобретение и монтаж структурированной кабельной системы ($Z_{\text{прскс}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{прскс}} = \frac{Q_{\text{скснорм}} \times P_{\text{скс}}}{N_{\text{скс}}},$$

где:

$Q_{\text{скснорм}}$ – нормативное количество подключаемых портов;

$N_{\text{скс}}$ – срок эксплуатации структурированной кабельной системы;

$P_{\text{скс}}$ – стоимость монтажа структурированной кабельной системы в расчете на один порт с учетом стоимости расходных материалов.

28. Нормативные затраты на приобретение универсального двухпроцессорного сервера ($Z_{\text{прсв}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{прсв}} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{i\text{свнорм}} \times P_{i\text{св}}}{N_{i\text{св}}},$$

где:

n – виды серверного оборудования;

$Q_{iCBнорм}$ – нормативное количество i -го серверного оборудования;

N_{iCB} – срок эксплуатации i -го серверного оборудования;

P_{iCB} – цена приобретаемого i -го серверного оборудования.

29. Нормативные затраты на приобретение IP АТС ($Z_{пратс}$) определяются по формуле:

$$Z_{пратс} = \frac{Q_{атснорм} \times P_{атс}}{N_{атс}},$$

где:

$Q_{атснорм}$ – нормативное количество IP АТС;

$N_{атс}$ – срок эксплуатации IP АТС;

$P_{атс}$ – цена приобретаемого IP АТС.

30. Нормативные затраты на приобретение материальных запасов в сфере информационно-коммуникационных технологий включают в себя:

нормативные затраты на приобретение мониторов (в случае если монитор приобретается отдельно);

нормативные затраты на приобретение системных блоков мониторов (в случае если системный блок приобретается отдельно);

нормативные затраты на приобретение других запасных частей (мыши, клавиатуры и т.д.) для вычислительной техники (в случае если запасные части приобретаются отдельно);

нормативные затраты на приобретение иных материальных запасов (не установленных настоящим Порядком, но необходимых для обеспечения деятельности организаций).

31. Нормативные затраты на приобретение мониторов ($Z_{мон}$) определяются по формуле:

$$Z_{мон} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{iмоннорм} \times P_{iмон}}{N_{iмон}},$$

где:

n – типы мониторов;

$Q_{iмоннорм}$ – нормативное количество i -х мониторов;

$N_{iмон}$ – срок эксплуатации i -х мониторов;

$P_{iмон}$ – цена одного i -го монитора.

32. Нормативные затраты на приобретение системных блоков ($Z_{сб}$) определяются по формуле:

$$Z_{сб} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{iсбнорм} \times P_{iсб}}{N_{iсб}},$$

где:

n – конфигурации системных блоков;
 $Q_{icбнорм}$ – нормативное количество i -х системных блоков;
 $N_{icб}$ – срок эксплуатации i -х системных блоков;
 $P_{icб}$ – цена одного i -го системного блока.

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

$$Z_{двт} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{идвтнорм} \times P_{идвт}}{N_{идвт}},$$

где:

n – группы (типы, виды) других запасных частей для вычислительной техники;

$Q_{идвтнорм}$ – нормативное количество i -х запасных частей для вычислительной техники;

$N_{идвт}$ – срок эксплуатации i -х запасных частей для вычислительной техники;

$P_{идвт}$ – цена единицы i -й запасной части для вычислительной техники.

34. Нормативные затраты на приобретение иных материальных запасов, необходимых для обеспечения деятельности организаций ($Z_{имз}$), определяются по формуле:

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

где:

n – группы (типы, виды) иных материальных средств;

$Q_{исмзнорм}$ – нормативное количество i -го материального запаса;

$N_{имз}$ – срок эксплуатации i -го материального запаса;

$P_{имз}$ – цена единицы i -го материального запаса.

II. Прочие нормативные затраты

35. Прочие нормативные затраты включают в себя:

нормативные затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;

нормативные затраты на коммунальные услуги;

нормативные затраты на аренду помещений;

нормативные затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии;

нормативные затраты на приобретение прочих работ и услуг, не отнесенные к затратам на услуги связи, а также к затратам на коммунальные услуги, содержание

имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии.

36. Нормативные затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии включают в себя:

- нормативные затраты на оплату услуг специальной связи;
- нормативные затраты на оплату услуг почтовой связи;
- нормативные затраты на оплату услуг фельдъегерской, курьерской доставки и расходов на обслуживание франкировальной машины.

37. Нормативные затраты на оплату услуг специальной связи (Z_{cc}) определяются по формуле:

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

где:

- Q_{cc} – нормативное количество листов (пакетов) исходящей информации в год;
- P_{cc} – средняя цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

38. Нормативные затраты на оплату услуг почтовой связи ($Z_{п}$) определяются по формуле:

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

где:

- n – типы почтовых отправлений (конверты, открытки);
- $Q_{п}$ – нормативное количество почтовых отправлений в год;
- $P_{п}$ – средняя цена одного почтового отправления.

39. Нормативные затраты на оплату услуг фельдъегерской, курьерской доставки и расходов на обслуживание франкировальной машины определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, скорректированным на коэффициент инфляции, заложенный в параметрах бюджета на планируемый год.

40. Нормативные затраты на коммунальные услуги включают в себя:

- нормативные затраты на оплату услуг по электроснабжению;
- нормативные затраты на оплату тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение;
- нормативные затраты на оплату услуг по водоснабжению и водоотведению;
- нормативные затраты на оплату услуг по вывозу твердых бытовых отходов;
- нормативные затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее – внештатный сотрудник).

Нормативные затраты на оплату услуг по электроснабжению, по водоснабжению и водоотведению, по вывозу твердых бытовых отходов и оплату тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, скорректированным на коэффициент инфляции, заложенный в параметрах бюджета на планируемый год.

41. Нормативные затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{\text{внск}}$) определяются по формуле:

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

где:

n – группы должностей внештатных сотрудников;

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

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

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

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

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

42. Нормативные затраты на аренду помещений (при наличии таких помещений) ($Z_{\text{ар}}$) определяются по формуле:

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

где:

n – группы (типы) арендуемых помещений;

$S_{i\text{ар}}$ – площадь i -го арендуемого помещения;

$P_{i\text{ар}}$ – стоимость аренды i -го помещения.

43. Нормативные затраты на содержание имущества, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включают в себя:

нормативные затраты на закупку комплексных услуг управляющей организации по содержанию имущества;

нормативные затраты на оплату услуг охраны имущества;

нормативные затраты на оплату услуг охранной сигнализации, технической охраны с помощью средств охраны (кнопка тревожной сигнализации, пульт централизованной охраны и т.п.);

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

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых, тепловых узлов, водоразборных узлов, приборов учета и т.д.) административного здания (помещения);

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт системы газового пожаротушения;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем кондиционирования и вентиляции;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем пожарной сигнализации;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем контроля и управления доступом;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения;

нормативные затраты на оплату услуг внештатных сотрудников.

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

44. Нормативные затраты на закупку комплексных услуг управляющей организации по содержанию имущества ($Z_{ук}$) определяются по формуле:

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

n – группы (виды) услуг управляющей организации;

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

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

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

45. Нормативные затраты на оплату услуг охраны имущества ($Z_{он}$) определяются по формуле:

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

где:

n – виды пунктов (помещений), в которых размещены сотрудники охраны;

$Q_{ioи}$ – посты охраны с i-м количеством часов охраны в год. При этом учитывается следующее количество часов работы в сутки:

контрольно-пропускной пункт – 24 часа в сутки (каждый);

пультовая охрана помещений – 24 часа в сутки;

бюро пропусков – 9 часов в сутки;

$P_{ioи}$ – стоимость i-й услуги в год, человеко-часов за одного сотрудника в год.

46. Нормативные затраты на оплату услуг охранной сигнализации, технической охраны с помощью средств охраны (кнопка тревожной сигнализации, пульт централизованной охраны и т.п.) (Z_{oc}) определяются по формуле:

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

где:

n – виды систем охранно-тревожной сигнализации;

Q_{ioc} – количество i-х средств охраны в составе системы охранно-тревожной сигнализации;

P_{ioc} – стоимость услуг по охране с использованием i-го средства охраны в год.

47. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов ($Z_{л}$) определяются по формуле:

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

где:

n – типы лифтов;

$Q_{ил}$ – количество лифтов i-го типа;

$P_{ил}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта одного лифта i-го типа в год. Периодичность работ при производстве технического обслуживания лифтов (текущих ремонтов) устанавливается с учетом эксплуатационной документации организаций-поставщиков (изготовителей) лифтов для конкретной модели лифта.

48. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых, тепловых узлов, водоразборных узлов, приборов учета и т.д.) административного здания (помещения) ($Z_{азз}$) определяются по формуле:

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

где:

n – типы, виды оборудования;

$P_{i\text{аэз}}$ – стоимость технического обслуживания и текущего ремонта i -го оборудования (электростанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых, тепловых узлов, водоразборных узлов, приборов учета и т.д.) административного здания (помещения). Периодичность проведения указанных работ устанавливается согласно технической документации по каждому виду оборудования;

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

49. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт бытового оборудования определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, скорректированным на коэффициент инфляции, заложенный в параметрах бюджета на планируемый год.

50. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт иного оборудования – систем газового пожаротушения, систем кондиционирования и вентиляции, систем пожарной сигнализации, систем контроля и управления доступом, систем автоматического диспетчерского управления, систем видеонаблюдения ($Z_{\text{тоио}}$) определяются по формуле:

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

где:

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

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

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

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

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

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

51. Нормативные 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:

n – типы, виды системы газового пожаротушения;

$Q_{i\text{спг}}$ – количество i -х оборудования системы газового пожаротушения;

$P_{i\text{спг}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го датчика системы газового пожаротушения в год. Периодичность обслуживания и перезарядки систем газового пожаротушения зависит от сроков освидетельствования. Для баллонов низкого давления (до 60 бар) со сварным корпусом периодичность обслуживания составляет 5 лет, для баллонов высокого давления (до 150 бар) из бесшовных цельнотянутых труб – до 10 лет.

52. Нормативные 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:

n – типы, виды установок кондиционирования и элементов систем вентиляции;

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

$P_{i\text{скив}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной i -й установки кондиционирования и элементов вентиляции. Периодичность проведения указанных работ – не реже одного раза в год.

53. Нормативные 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:

n – типы, виды извещателей пожарной сигнализации;

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

$P_{i\text{спс}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го извещателя в год. Периодичность осмотров технического состояния по обслуживанию систем пожарной сигнализации, проверки их работоспособности и диагностики определяется регламентом технического осмотра данной системы.

54. Нормативные 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:

n – типы, виды устройств в системах контроля и управления доступом;

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

$P_{i\text{скуд}}$ – цена технического обслуживания и текущего ремонта одного i -го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год. Периодичность технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта систем контроля и управления доступом определяется регламентом технического осмотра данной системы.

55. Нормативные 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:

n – типы, виды устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

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

$P_{i\text{саду}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год. Периодичность технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта систем автоматического диспетчерского управления определяется регламентом технического осмотра данной системы.

56. Нормативные затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем видеонаблюдения ($Z_{\text{свин}}$) определяются по формуле:

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

где:

n – типы, виды устройств в составе систем видеонаблюдения;

$Q_{i\text{свин}}$ – количество обслуживаемых i -х устройств в составе систем видеонаблюдения;

$P_{i\text{свин}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i -го устройства в составе систем видеонаблюдения в год. Периодичность технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта си-

стем видеонаблюдения определяется регламентом технического осмотра данной системы.

57. Нормативные 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:

k – группы должностей внештатных сотрудников;

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

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

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

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности 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).

58. Нормативные затраты на приобретение прочих работ и услуг, не отнесенные к затратам на услуги связи, а также к затратам на коммунальные услуги, содержание имущества в рамках прочих затрат и затратам на приобретение прочих работ и услуг в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включают в себя:

нормативные затраты на оплату типографских работ и услуг;

нормативные затраты на оплату услуг внештатных сотрудников;

нормативные затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотров водителей транспортных средств;

нормативные затраты на проведение диспансеризации работников;

нормативные затраты на обязательное государственное страхование государственных гражданских служащих;

нормативные затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (в случае если они не были предусмотрены в нормативах затрат на содержание автомобилей).

59. Нормативные затраты на оплату типографских работ и услуг ($Z_{\text{т}}$), определяются по формуле:

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

где:

$Z_{ж}$ – нормативные затраты на приобретение периодических печатных изданий;

$Z_{иу}$ – нормативные затраты на подачу объявлений в печатные издания.

60. Нормативные затраты на приобретение периодических печатных изданий ($Z_{ж}$) определяются по формуле:

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

где:

n – типы, виды периодических печатных изданий;

$Q_{iж}$ – нормативное количество приобретаемых i -х периодических печатных изданий;

$P_{iж}$ – средняя цена одного i -го издания в месяц;

$N_{iж}$ – количество месяцев подписки на i -е издание.

61. Нормативные затраты на подачу объявлений в печатные издания ($Z_{иу}$) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году, скорректированным на коэффициент инфляции, заложенный в параметрах бюджета на планируемый год.

62. Нормативные затраты на оплату услуг внештатных сотрудников ($Z_{внсп}$) определяются по формуле:

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

где:

m – группы должностей внештатных сотрудников;

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

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

$t_{jвнсп}$ – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

Расчет затрат на оплату услуг внештатных сотрудников может быть произведен при условии отсутствия должности 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.

63. Нормативные затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотров водителей транспортных средств ($Z_{осм}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{вод}$ – количество водителей;

$P_{вод}$ – цена проведения одного предрейсового или послерейсового осмотра;

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

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

64. Нормативные затраты на проведение диспансеризации работников ($Z_{дисп}$) определяются по формуле:

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

где:

$Ч_{дисп}$ – численность муниципальных служащих, подлежащих диспансеризации;

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

Диспансеризация проводится ежегодно в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14.12.2009 № 984н «Об утверждении Порядка прохождения диспансеризации государственными гражданскими служащими Российской Федерации и муниципальными служащими, перечня заболеваний, препятствующих поступлению на государственную гражданскую службу Российской Федерации и муниципальную службу или ее прохождению, а также формы заключения медицинского учреждения».

65. Нормативные затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (в случае если они не были предусмотрены в нормативах затрат на содержание автомобилей) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19 сентября 2014 г. № 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 гражданской ответственности владельцев транспортных средств».

66. Нормативные затраты на приобретение основных средств, не отнесенные к затратам на приобретение основных средств в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включают в себя:

нормативные затраты на приобретение мебели;

нормативные затраты на приобретение систем кондиционирования;

нормативные затраты на приобретение иных основных средств (не установленные настоящим Порядком, но необходимые для обеспечения деятельности организаций).

67. Нормативные затраты на приобретение мебели ($Z_{\text{меб}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{меб}} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{\text{имебнорм}} \times P_{\text{имеб}}}{N_{\text{имеб}}},$$

где:

n – группы, типы, виды мебели;

$Q_{\text{имебнорм}}$ – нормативное количество i -х предметов мебели;

$N_{\text{имеб}}$ – срок эксплуатации i -х предметов мебели;

$P_{\text{имеб}}$ – цена i -го предмета мебели.

68. Нормативные затраты на приобретение систем кондиционирования ($Z_{\text{ск}}$) определяются по формуле:

$$Z_{\text{ск}} = \sum_{i=1}^n \frac{Q_{\text{искнорм}} \times P_{\text{иск}}}{N_{\text{иск}}},$$

где:

n – группы, типы, виды систем кондиционирования;

$Q_{\text{искнорм}}$ – нормативное количество i -х систем кондиционирования;

$N_{\text{иск}}$ – срок эксплуатации i -х систем кондиционирования;

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

69. Нормативные затраты на приобретение иных основных средств, необходимых для обеспечения деятельности организаций ($Z_{\text{ос}}$), определяются по формуле:

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

где:

n – группы, типы, виды иных основных средств;

$Q_{\text{иоснорм}}$ – нормативное количество i -х иных основных средств;

$N_{\text{иос}}$ – срок эксплуатации i -х иных основных средств;

$P_{\text{иос}}$ – цена i -го иного основного средства.

70. Нормативные затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включают в себя:

- нормативные затраты на приобретение бумажной продукции;
- нормативные затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;
- нормативные затраты на приобретение хозяйственных товаров и товаров для бытовых нужд;
- нормативные затраты на приобретение иных материальных запасов (не установленные настоящим Порядком, но необходимые для обеспечения деятельности организаций).

71. Нормативные затраты на приобретение бумажной продукции ($Z_{\text{бум}}$) определяются по формуле:

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

где:

- n – группы, типы, виды бумажной продукции;
- $Q_{i\text{бумнорм}}$ – нормативное количество i -й бумажной продукции;
- $N_{i\text{бум}}$ – срок эксплуатации i -й бумажной продукции;
- $P_{i\text{бум}}$ – цена i -й бумажной продукции.

72. Нормативные затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ($Z_{\text{канц}}$) определяются по формуле:

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

где:

- n – группы, типы, виды канцелярских принадлежностей;
- $Q_{i\text{канцнорм}}$ – нормативное количество i -х канцелярских принадлежностей;
- $N_{i\text{канц}}$ – срок эксплуатации i -х канцелярских принадлежностей;
- $P_{i\text{канц}}$ – цена i -х канцелярских принадлежностей.

73. Нормативные затраты на приобретение хозяйственных товаров и товаров для бытовых нужд ($Z_{\text{хозбыт}}$) определяются по формуле:

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

где:

n – группы, типы, виды хозяйственных товаров и товаров для бытовых нужд;

$Q_{i\text{хозбытнорм}}$ – нормативное количество i -х хозяйственных товаров и товаров для бытовых нужд;

$N_{i\text{хозбыт}}$ – срок эксплуатации i -х хозяйственных товаров и товаров для бытовых нужд;

$P_{i\text{хозбыт}}$ – цена i -х хозяйственных товаров и товаров для бытовых нужд.

74. Нормативные затраты на приобретение иных материальных запасов, необходимых для обеспечения деятельности организаций ($Z_{\text{мз}}$), определяются по формуле:

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

где:

n – группы, типы, виды иных материальных запасов;

$Q_{i\text{мзнорм}}$ – нормативное количество i -х иных материальных запасов;

$N_{i\text{мз}}$ – срок эксплуатации i -х иных материальных запасов;

$P_{i\text{мз}}$ – цена i -х иных материальных запасов.

III. Нормативные затраты на дополнительное профессиональное образование

75. Нормативные 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:

n – виды программ дополнительного профессионального образования;

$Q_{i\text{дпо}}$ – 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.

76. Нормативные затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**Управляющий делами
Исполнительного комитета**

А.К. Мингазова

Лист согласования к документу № 2335 от 29.12.2017

Инициатор согласования: Манапова Н.Ю. Заместитель руководителя исполнительного комитета

Согласование инициировано: 28.12.2017 08:40

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Салихов Е.М.		Согласовано 28.12.2017 - 09:06	-
2	Гарипова Г.Х.		Согласовано 28.12.2017 - 11:32	-
3	Колесова Е.Е.		Согласовано 28.12.2017 - 15:35	-
4	Хакимзянов Л.С.		 Подписано 29.12.2017 - 08:58	-