



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09 августа 2024 г.

№ 153/24

г. Луганск

Об утверждении Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Луганской Народной Республики, в том числе подведомственных им государственных казенных учреждений Луганской Народной Республики

В соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 «Об общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, определенных в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации наиболее значимых учреждений науки, образования, культуры и здравоохранения, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, а также Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» и подведомственных им организаций», постановлением Правительства Луганской Народной Республики от 12.03.2024 № 44/24 «Об утверждении Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Луганской Народной Республики, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения», руководствуясь статьями 10, 16 Закона Луганской Народной Республики от 30.03.2023 № 430-III «О Правительстве Луганской Народной Республики» (с изменениями), Правительство Луганской Народной Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Луганской Народной Республики, в том числе подведомственных им государственных казенных учреждений Луганской Народной Республики (далее – Правила).

2. Государственным органам Луганской Народной Республики утвердить по согласованию с Министерством финансов Луганской Народной Республики до 01 октября 2024 года нормативные затраты на обеспечение функций указанных органов, в том числе подведомственных им государственных казенных учреждений Луганской Народной Республики, в соответствии с Правилами.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Луганской Народной Республики принять правовые акты о правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций органов местного самоуправления муниципальных образований Луганской Народной Республики, включая подведомственные им муниципальные казенные учреждения.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

Председатель Правительства
Луганской Народной Республики

Е.В. Ковальчук

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Луганской Народной Республики
от 09 августа 2024 г. № 153/24

ПРАВИЛА
определения нормативных затрат на обеспечение функций
государственных органов Луганской Народной Республики, в том числе
подведомственных им государственных казенных учреждений
Луганской Народной Республики

I. Общие положения

1.1. Настоящие Правила определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Луганской Народной Республики, в том числе подведомственных им государственных казенных учреждений Луганской Народной Республики (далее – Правила) устанавливают порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Луганской Народной Республики, в том числе подведомственных им государственных казенных учреждений Луганской Народной Республики.

1.2. Нормативные затраты применяются для обоснования объекта и / или объектов закупки соответствующих государственных органов Луганской Народной Республики, подведомственных им государственных казенных учреждений (далее – казенные учреждения).

Нормативные затраты в части затрат на обеспечение функций казенных учреждений, которым в установленном порядке утверждено государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ), определяются в порядке, установленном Бюджетным кодексом Российской Федерации для расчета нормативных затрат, применяемых при определении объема финансового обеспечения выполнения указанного государственного задания.

1.3. Нормативные затраты, порядок определения которых не установлен Правилами, определяются в порядке, устанавливаемом государственными органами Луганской Народной Республики.

При утверждении нормативных затрат в отношении проведения текущего ремонта государственные органы Луганской Народной Республики учитывают его периодичность, предусмотренную абзацем двадцать четвертым подпункта 6.6.1. пункта 6.6. раздела 6 Правил.

Общий объем затрат, связанных с закупкой товаров, работ, услуг, рассчитанный на основе нормативных затрат, не может превышать объем доведенных лимитов бюджетных обязательств до государственных органов Луганской Народной Республики и казенных учреждений как получателей средств лимитов бюджетных обязательств регионального бюджета на закупку товаров, работ, услуг в рамках исполнения бюджета Луганской Народной Республики.

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

1.4. Для определения нормативных затрат в соответствии с разделами 2 и 6 Правил в формулах используются нормативы количества и цены товаров, работ, услуг, устанавливаемые государственными органами Луганской Народной Республики.

1.5. Государственные органы Луганской Народной Республики утверждают индивидуальные (установленные для каждого работника) и / или коллективные (установленные для нескольких работников), формируемые по категориям или группам должностей (исходя из спецификации функций и полномочий государственных органов, должностных обязанностей его работников) нормативы (далее – нормативы государственных органов):

- а) количества абонентских номеров пользовательского (окончного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи;
- б) цены услуг подвижной связи;
- в) количества сим-карт, используемых в планшетных компьютерах;
- г) цены и количества принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
- д) количества и цены средств подвижной связи;
- е) количества и цены планшетных компьютеров;
- ж) количества и цены носителей информации;
- з) цены и объема потребления расходных материалов для различных типов принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;
- и) перечня периодических печатных изданий и справочной литературы;
- к) количества и цены рабочих станций;
- л) количества и цены транспортных средств;
- м) количества и цены мебели;
- н) количества и цены канцелярских принадлежностей;
- о) количества и цены хозяйственных товаров и принадлежностей;
- п) количества и цены материальных запасов для нужд гражданской обороны;
- р) количества и цены иных товаров и услуг.

Значения нормативов цены и нормативов количества товаров, работ и услуг для руководителей казенных учреждений не могут превышать (если установлено верхнее предельное значение) или быть ниже (если установлено нижнее предельное значение) нормативов цены и нормативов количества соответствующих товаров, работ и услуг, предусмотренных правовыми актами для государственного гражданского служащего, замещающего должность руководителя структурного подразделения государственного органа, относящуюся к главной группе должностей гражданской службы категории «руководители».

1.6. Количество планируемых к приобретению товаров (основных средств и материальных запасов) определяется с учетом фактического наличия количества товаров, учитываемых на соответствующем балансе у государственного органа Луганской Народной Республики, казенного учреждения.

1.7. 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 предполагаемый срок фактического использования не может быть меньше срока полезного использования, определяемого в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о бухгалтерском учете.

Для государственных органов Луганской Народной Республики, являющихся получателями средств субвенций федерального бюджета на осуществление переданных государственных полномочий Российской Федерации, расходы на обеспечение функций государственных органов Луганской Народной Республики, казенного учреждения корректируются с учетом объемов, предусматриваемых по каждому направлению расходов за счет соответствующей субвенции.

Государственными органами Луганской Народной Республики может быть установлена периодичность выполнения (оказания) работ (услуг), если такая периодичность в отношении соответствующих работ (услуг) не определена нормативными правовыми (правовыми) актами.

1.8. Формулы расчета, применяемые при определении нормативных затрат, учитывают:

а) установленные государственными органами Луганской Народной Республики нормативы количества товаров, работ, услуг и / или нормативы цены товаров, работ, услуг;

б) сроки эксплуатации (в отношении основных средств);

в) численность работников, определяемую в соответствии с пунктами 1.9.–1.11. Правил;

г) остатки основных средств и материальных запасов.

1.9. При определении нормативных затрат используется показатель расчетной численности основных работников.

Показатель расчетной численности основных работников для государственных органов определяется по формуле:

$$\Psi_{оп} = (\Psi_c + \Psi_p) \times 1,1,$$

где: Ψ_c – фактическая численность служащих лиц, замещающих государственные должности, и государственных гражданских служащих;

Ψ_p – фактическая численность работников, замещающих должности, не отнесенные к должностям государственной гражданской службы Луганской

Народной Республики, и осуществляющих техническое обеспечение основной деятельности;

1,1 – коэффициент, который может быть использован в случае замещения вакантных должностей.

1.10. Показатель расчетной численности основных работников ($\Phi_{оп}$) для казенных учреждений определяется по формуле:

$$\Phi_{оп} = \Phi_{ф} \times 1,1,$$

где $\Phi_{ф}$ – фактическая численность работников казенных учреждений.

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

1.12. Норматив цены товаров, работ и услуг, устанавливаемый в формулах расчета, определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

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

1.14. Нормативные затраты определяются с учетом положений законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, в том числе с учетом требований, предусмотренных в каталоге товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, размещенном в единой информационной системе в сфере закупок.

II. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

2.1. Затраты на услуги связи.

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

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

где: $Q_{i\ ab}$ – 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 (не более фактически сложившегося количества абонентских номеров за отчетный финансовый год);

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

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

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

$$Z_{\text{пов}} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{p=1}^n Q_{i\ mg} \times S_{i\ mg} \times P_{i\ mg} \times N_{i\ mg} + \\ + \sum_{j=1}^m Q_{j\ mn} \times S_{j\ mn} \times P_{j\ mn} \times N_{j\ mn},$$

где: Q_{gm} – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g -м тарифом (не более фактически сложившегося количества абонентских номеров за отчетный финансовый год);

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

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

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

$Q_{i\ mg}$ – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i -м тарифом (не более фактически сложившегося количества абонентских номеров за отчетный финансовый год);

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

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

$N_{i\ mg}$ – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по i -му тарифу;

$Q_{j\ mn}$ – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j -м тарифом (не более фактически сложившегося количества абонентских номеров за отчетный финансовый год);

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

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

$N_{j \text{ мн}}$ – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j -му тарифу.

2.1.3. Затраты на оплату услуг подвижной связи ($Z_{\text{сот}}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i \text{ сот}}$ – количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее – номер абонентской станции) по i -й должности в соответствии с нормативами, определяемыми государственными органами Луганской Народной Республики в соответствии с пунктом 1.5. Правил, с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов Луганской Народной Республики (далее – нормативы государственных органов, учреждений), применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи;

$P_{i \text{ сот}}$ – ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на один номер сотовой абонентской станции i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$N_{i \text{ сот}}$ – количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i -й должности.

2.1.4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров ($Z_{\text{ип}}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i \text{ ип}}$ – количество сим-карт по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

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

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

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

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

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

P_i – месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью;

N_i – количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i -й пропускной способностью.

2.1.6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемую на региональном 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 региональном уровне;

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

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

2.1.7. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемую на федеральном уровне ($Z_{пс}$), определяются по формуле:

$$Z_{пс} = Q_{пс} \times P_{пс},$$

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

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

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

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

где: $Q_{i\пп}$ – количество организованных цифровых потоков с i -й абонентской платой;

$P_{i\пп}$ – ежемесячная i -я абонентская плата за цифровой поток;

$N_{i\пп}$ – количество месяцев предоставления услуги.

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

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

где $P_i \text{ пр}$ – цена приобретаемой i -й услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -ю услугу.

2.2. Затраты на содержание имущества.

При определении нормативных затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанный в подпунктах 2.2.1.–2.2.6. настоящего пункта, 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.

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

$$Z_{\text{рвт}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ рвт} \times P_i \text{ рвт} \times N_i \text{ рвт},$$

где: $Q_i \text{ рвт}$ – фактическое количество средств вычислительной техники i -го типа, но не более предельного количества i -й вычислительной техники;

$P_i \text{ рвт}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на одно средство вычислительной техники i -го типа в месяц;

$N_i \text{ рвт}$ – количество месяцев предоставления услуги.

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

$Q_i \text{ рвт предел} = \chi_{\text{оп}} \times 0,2$ – для закрытого контура обработки информации;

$Q_i \text{ рвт предел} = \chi_{\text{оп}} \times 1$ – для открытого контура обработки информации,

где $\chi_{\text{оп}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 1.9.–1.11. Правил.

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

$$Z_{\text{сби}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ сби} \times P_i \text{ сби} \times N_i \text{ сби},$$

где: $Q_i \text{ сби}$ – количество единиц i -го оборудования по обеспечению безопасности

информации;

$P_{i \text{ сби}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной единицы i -го оборудования в месяц;

$N_{i \text{ сби}}$ – количество месяцев предоставления услуги.

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

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

где: $Q_{i \text{ стс}}$ – количество автоматизированных телефонных станций i -го вида;

$P_{i \text{ стс}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одной автоматизированной телефонной станции i -го вида в месяц;

$N_{i \text{ стс}}$ – количество месяцев предоставления услуги.

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

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

где: $Q_{i \text{ лвс}}$ – количество устройств локальных вычислительных сетей i -го вида;

$P_{i \text{ лвс}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного устройства локальных вычислительных сетей i -го вида в месяц;

$N_{i \text{ лвс}}$ – количество месяцев предоставления услуги.

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

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

где: $Q_{i \text{ сбп}}$ – количество модулей бесперебойного питания i -го вида;

$P_{i \text{ сбп}}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного модуля бесперебойного питания i -го вида в месяц;

$N_{i \text{ сбп}}$ – количество месяцев предоставления услуги.

2.2.6. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-

профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{рпм}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i\ рпм}$ – количество i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$P_{i\ рпм}$ – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в месяц;

$N_{i\ рпм}$ – количество месяцев предоставления услуги.

2.2.7. Иные затраты, относящиеся к затратам на содержание имущества в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{иникт}$), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i\ иникт}$ – планируемое к приобретению количество i-й работы, услуги;

$P_{i\ иникт}$ – цена приобретаемой i-й работы, услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i-ю работу, услугу.

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

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

$$Z_{спо} = Z_{сспс} + Z_{сип},$$

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

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

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

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

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

где P_i_{ccpc} – 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.

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

$$Z_{cipp} = \sum_{g=1}^k P_g_{ипо} + \sum_{j=1}^m P_j_{ппл},$$

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

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

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

$$Z_{оби} = Z_{ат} + Z_{пп},$$

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

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

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

$$Z_{ат} = \sum_{i=1}^n Q_{i об} \times P_{i об} + \sum_{j=1}^m Q_{j yc} \times P_{j yc},$$

где: $Q_{i об}$ – количество аттестуемых i -х объектов (помещений);

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

$Q_{j yc}$ – количество единиц j -го оборудования (устройств), требующих

проверки;

P_j – цена проведения проверки одной единицы j -го оборудования (устройства).

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

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

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

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

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

$$Z_m = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ м}} \times P_{i\text{ м}},$$

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

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

2.3.4. Иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение прочих работ и услуг, не относящиеся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества, в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{инпрт}$), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i\text{ инпрт}}$ – планируемое к приобретению количество i -й работы, услуги;

$P_{i\text{ инпрт}}$ – цена приобретаемой i -й работы, услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -ю работу, услугу.

2.4. Затраты на приобретение основных средств.

2.4.1. Затраты на приобретение рабочих станций ($Z_{раст}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i \text{ раст предел}}$ – количество рабочих станций по i -й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i -й должности;

$P_{i \text{ раст}}$ – цена приобретения одной рабочей станции по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений.

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

$Q_{i \text{ раст предел}} = \Phi_{оп} \times 0,2$ – для закрытого контура обработки информации;

$Q_{i \text{ раст предел}} = \Phi_{оп} \times 1$ – для открытого контура обработки информации, где $\Phi_{оп}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 1.9.–1.11. Правил.

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

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

где: $Q_{i \text{ пм}}$ – количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$P_{i \text{ пм}}$ – цена одного i -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений.

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

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

где: $Q_{i \text{ прпк}}$ – количество планшетных компьютеров по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$P_{i \text{ прпк}}$ – цена одного планшетного компьютера по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений.

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

$$Z_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ обин} \times P_i \text{ обин},$$

где: $Q_i \text{ обин}$ – количество i -го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

2.4.5. Иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение основных средств в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{\text{иност}}$), определяются по формуле:

$$Z_{\text{иност}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ иност} \times P_i \text{ иност},$$

где: $Q_i \text{ иност}$ – количество i -го товара;

$P_i \text{ иност}$ – цена приобретаемого i -го товара, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -й товар.

2.5. Затраты на приобретение нематериальных активов определяются путем суммирования затрат на приобретение исключительных лицензий на использование программного обеспечения и затрат на доработку существующего прикладного программного обеспечения, числящегося на балансе государственного органа, казенного учреждения в сфере информационно-коммуникационных технологий.

2.6. Затраты на приобретение материальных запасов.

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

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ мон} \times P_i \text{ мон},$$

где: $Q_i \text{ мон}$ – количество мониторов для i -й должности;

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

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

$$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ сб} \times P_i \text{ сб},$$

где: $Q_i \text{ сб}$ – количество i -х системных блоков;

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

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

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

где: $Q_{i \text{ дvt}}$ – количество i -х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за три предыдущих финансовых года;

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

2.6.4. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе электронных носителей информации ($Z_{\text{мн}}$), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i \text{ мн}}$ – количество носителей информации по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$P_{i \text{ мн}}$ – цена одной единицы носителя информации по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений.

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

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

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

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

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

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

где: $Q_{i \text{ рм}}$ – фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$N_{i \text{ рм}}$ – норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной

оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$P_{i\text{ рм}}$ – цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений.

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

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

где: $Q_{i\text{ зп}}$ – количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

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

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

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

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

$P_{i\text{ мби}}$ – цена одной единицы i-го материального запаса.

2.6.7. Иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение материальных запасов в сфере информационно-коммуникационных технологий ($Z_{инмзт}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i\text{ инмзт}}$ – планируемое к приобретению количество i-го товара;

$P_{i\text{ инмзт}}$ – цена приобретаемого i-го товара, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i-й товар.

III. Затраты на капитальный ремонт государственного имущества

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

3.2. 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 элементными 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.

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

IV. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства или приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность

4.1. Затраты на финансовое обеспечение строительства, реконструкции (в том числе с элементами реставрации), технического перевооружения объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с законодательством Российской Федерации и Луганской Народной Республики о градостроительной деятельности.

4.2. Затраты на приобретение объектов недвижимого имущества определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и с законодательством Российской Федерации, регулирующим оценочную деятельность в Российской Федерации.

V. Затраты на дополнительное профессиональное образование

5.1. Затраты на дополнительное профессиональное образование работников включают в себя затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, а также иные затраты, связанные с обеспечением дополнительного профессионального образования в соответствии с нормативными правовыми актами о государственной гражданской службе и законодательством Российской Федерации об образовании.

5.2. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации определяются в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения

государственных и муниципальных нужд».

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

$$Z_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{дпо} \times P_i \text{ дпо},$$

где: $Q_i \text{дпо}$ – количество работников, направляемых на i -й вид дополнительного профессионального образования;

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

VI. Прочие затраты

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

6.1.1. Затраты на оплату услуг почтовой связи (З_п) определяются по формуле:

$$Z_p = \sum_{i=1}^n Q_i \text{п} \times P_i \text{ п} \times N_i \text{ п},$$

где: $Q_i \text{п}$ – планируемое количество i -х почтовых отправлений в месяц;

$P_i \text{ п}$ – цена одного i -го почтового отправления;

$N_i \text{ п}$ – количество месяцев предоставления услуги почтовой связи.

6.1.2. Затраты на оплату услуг специальной связи (З_{сс}) определяются по формуле:

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

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

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

6.1.3. Иные затраты, относящиеся к затратам на услуги связи (З_{инус}), определяются по формуле:

$$Z_{\text{инус}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ инус} \times P_i \text{ инус},$$

где: $Q_i \text{ инус}$ – планируемое к приобретению количество i -й услуги;

P_i инус – цена приобретаемой i -й услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -ю услугу.

6.2. Затраты на транспортные услуги.

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

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

где: $Q_{i\text{ дг}}$ – количество i -х услуг перевозки (транспортировки) грузов;

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

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

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

где: $Q_{i\text{ аyt}}$ – количество i -х транспортных средств; при этом фактическое количество транспортных средств на балансе с учетом планируемых к аренде транспортных средств в один и тот же период времени не должно превышать количество транспортных средств, установленное нормативами обеспечения функций государственных органов, учреждений, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

$P_{i\text{ аyt}}$ – цена аренды i -го транспортного средства в месяц; при этом характеристики арендуемого транспортного средства должны соответствовать характеристикам транспортных средств, определенным в соответствии с правилами определения требований к закупаемым государственными органами Луганской Народной Республики, в том числе подведомственными им государственными казенными учреждениями Луганской Народной Республики, государственными бюджетными учреждениями Луганской Народной Республики, государственными унитарными предприятиями Луганской Народной Республики, органом управления Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Луганской Народной Республики отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе предельные цены товаров, работ, услуг), утвержденными в соответствии с абзацем третьим подпункта «а» пункта 1 Требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Луганской Народной Республики, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения, утвержденных постановлением Правительства Луганской Народной Республики от 12.03.2024 № 44/24;

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

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

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

где: $Q_{i\ y}$ – количество i -х разовых услуг пассажирских перевозок;

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

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

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

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

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

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

6.2.5. Иные затраты, относящиеся к затратам на транспортные услуги ($Z_{инту}$), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i\ инту}$ – планируемое к приобретению количество i -й услуги;

$P_{i\ инту}$ – цена приобретаемой i -й услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -ю услугу.

6.3. 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.

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 ($Z_{кр}$), определяются по формуле:

$$Z_{кр} = Z_{проезд} + Z_{найм},$$

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

$Z_{найм}$ – затраты по договору на наем жилого помещения на период

командирования.

6.3.1. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно (Зпроезд) 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 требований действующего законодательства по данному вопросу.

6.3.2. Затраты по договору на наем жилого помещения на период командирования (Знайм) определяются по формуле:

$$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ найм} \times P_i \text{ найм} \times N_i \text{ найм},$$

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

$P_i \text{ найм}$ – цена найма жилого помещения в сутки по i -му направлению командирования с учетом требований действующего законодательства по данному вопросу;

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

6.4. Затраты на коммунальные услуги.

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

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

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

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

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

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

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

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

$Z_{\text{инк}}$ – иные затраты, относящиеся к затратам на коммунальные услуги.

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

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

где: $\Pi_{i\text{gc}}$ – расчетная потребность в i -м виде топлива (газе и ином виде топлива);
 $T_{i\text{gc}}$ – тариф на i -й вид топлива, утвержденный в установленном порядке органом государственного регулирования тарифов (далее – регулируемый тариф) (если тарифы на соответствующий вид топлива подлежат государственному регулированию);

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$Z_{внск} = \sum_{i=1}^n M_i_{внск} \times P_i_{внск} \times (1 + t_i_{внск}),$$

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

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

$t_i_{внск}$ – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

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

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

6.4.7. Иные затраты, относящиеся к затратам на коммунальные услуги ($Z_{инк}$), определяются исходя из утвержденных государственным органом нормативов по количеству и ценам иных услуг, необходимых для осуществления функций и полномочий государственного органа, должностных обязанностей его работников.

6.5. Затраты на аренду помещений и оборудования.

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

$$Z_{ап} = \sum_{i=1}^n \Psi_i_{ап} \times S \times P_i_{ап} \times N_i_{ап},$$

где: $\Psi_i_{ап}$ – численность работников, размещаемых на i -й арендуемой площади;

S – площадь, установленная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.1998 № 3 «О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений»;

$P_i_{ап}$ – цена ежемесячной аренды за 1 кв. метр i -й арендуемой площади;

$N_i_{ап}$ – планируемое количество месяцев аренды i -й арендуемой площади.

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

$$Z_{акз} = \sum_{i=1}^n Q_i_{акз} \times P_i_{акз},$$

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

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

6.5.3. Затраты на аренду оборудования для проведения совещания

(Z_{ao6}) определяются по формуле:

$$Z_{ao6} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{ об}} \times Q_{i\text{ дн}} \times Q_{i\text{ ч}} \times P_{i\text{ ч}},$$

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

6.5.4. Иные затраты, относящиеся к затратам на аренду имущества ($Z_{инси}$), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i\text{ инси}}$ – планируемое к приобретению количество i -й работы, услуги;
 $P_{i\text{ инси}}$ – цена приобретаемой i -й работы, услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -ю работу, услугу.

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

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

$$Z_{сп} = Z_{oc} + Z_{tp} + Z_{эз} + Z_{аутп} + Z_{тбо} + Z_{л} + Z_{внсв} + Z_{внсп} + Z_{итп} + Z_{аэз},$$

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

Z_{tp} – затраты на проведение текущего ремонта помещения;
 $Z_{эз}$ – затраты на содержание прилегающей территории;
 $Z_{аутп}$ – затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения;
 $Z_{тбо}$ – затраты на вывоз твердых бытовых отходов;
 $Z_{л}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

В формулах для расчета затрат, указанных в абзацах двадцать четвертом, тридцать третьем, сорок шестом, пятидесятлом, пятьдесят четвертом настоящего подпункта, значение показателя площадей помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.01.1998 № 3 «О порядке закрепления и использования находящихся в федеральной собственности административных зданий, строений и нежилых помещений».

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

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

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

$P_{i\text{ oc}}$ – цена обслуживания одного i -го устройства.

Затраты на проведение текущего ремонта помещения ($Z_{тр}$) определяются исходя из установленной государственным органом нормы проведения ремонта, но не более одного раза в три года, с учетом требований Положения об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного Приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23.11.1988 № 312, по формуле:

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

где: $S_{i\ tp}$ – площадь i -го здания, планируемая к проведению текущего ремонта;
 $P_{i\ tp}$ – цена текущего ремонта 1 кв. метра площади i -го здания.

Затраты на содержание прилегающей территории (Z_{ez}) определяются по формуле:

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

где: $S_{i\ ez}$ – площадь закрепленной i -й прилегающей территории;

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

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

Затраты на оплату услуг по обслуживанию и уборке помещения (Заутп) определяются по формуле:

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

где: $S_{i\ autp}$ – площадь в i -м помещении, в отношении которой планируется заключение договора (контракта) на обслуживание и уборку;

$P_{i\ autp}$ – цена услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц;

$N_{i\ autp}$ – количество месяцев использования услуги по обслуживанию и уборке i -го помещения в месяц.

Затраты на вывоз твердых бытовых отходов (Z_{tbo}) определяются по формуле:

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

где: Q_{tbo} – количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

P_{tbo} – цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт лифтов (Z_l) определяются по формуле:

$$Z_l = \sum_{i=1}^n Q_{i\ l} \times P_{i\ l},$$

где: $Q_{i\ l}$ – количество лифтов i -го типа;

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

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

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

где: S_{vnsv} – площадь административных помещений, водоснабжение которых осуществляется с использованием обслуживающей водонапорной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения;

P_{vnsv} – цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт водонапорной насосной станции пожаротушения (Z_{vnsp}) определяются по формуле:

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

где: S_{vnsp} – площадь административных помещений, для обслуживания которых предназначена водонапорная насосная станция пожаротушения;

P_{vnsp} – цена технического обслуживания и текущего ремонта водонапорной насосной станции пожаротушения в расчете на 1 кв. метр площади соответствующего административного помещения.

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

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

где: S_{itp} – площадь административных помещений, для отопления которых используется индивидуальный тепловой пункт;

P_{itp} – цена технического обслуживания и текущего ремонта индивидуального теплового пункта в расчете на 1 кв. метр площади соответствующих административных помещений.

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

$$Z_{\text{аэз}} = \sum_{i=1}^n P_i \text{ аэз} \times Q_i \text{ аэз},$$

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

$Q_i \text{ аэз}$ – количество i -го электрооборудования (электроподстанций, трансформаторных подстанций, электрощитовых) административного здания (помещения).

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

$$Z_{\text{тортс}} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ тортс} \times P_i \text{ тортс},$$

где: $Q_i \text{ тортс}$ – количество i -х транспортных средств;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$Z_{\text{саду}}$ – затраты на техническое обслуживание и регламентно-

профилактический ремонт систем автоматического диспетчерского управления;

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

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 одной i -й дизельной генераторной установки в год.

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

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

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

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

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

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

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

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

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 устройств пожарной сигнализации;

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

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

$$Z_{скуд} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ скуд} \times P_i \text{ скуд},$$

где: Q_i скуд – количество i-х устройств в составе систем контроля и управления доступом;

P_i скуд – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го устройства в составе систем контроля и управления доступом в год.

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

$$Z_{саду} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ саду} \times P_i \text{ саду},$$

где: Q_i саду – количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем автоматического диспетчерского управления;

P_i саду – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го устройства в составе систем автоматического диспетчерского управления в год.

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

$$Z_{свн} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ свн} \times P_i \text{ свн},$$

где: Q_i свн – количество обслуживаемых i-х устройств в составе систем видеонаблюдения;

P_i свн – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта одного i-го устройства в составе систем видеонаблюдения в год.

6.6.5. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников (З_{внси}) определяются по формуле:

$$Z_{внси} = \sum_{g=1}^k M_g \text{ внси} \times P_g \text{ внси} \times (1 + t_g \text{ внси}),$$

где: M_g вnsi – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника в g-й должности;

P_g вnsi – стоимость одного месяца работы внештатного сотрудника в g-й должности;

t_g вnsi – процентная ставка страховых взносов в государственные внебюджетные фонды.

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

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

6.6.6. Иные затраты, не отнесенные к затратам на содержание имущества в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ($Z_{инсиз}$), определяются по формуле:

$$Z_{инсиз} = \sum_{i=1}^n Q_i \text{ инсиз} \times P_i \text{ инсиз},$$

где: Q_i инсиз – планируемое к приобретению количество i-й работы, услуги;

P_i инсиз – цена приобретаемой i-й работы, услуги, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i-ю работу, услугу.

6.7. 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.

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

$$Z_t = Z_{жбо} + Z_{иу},$$

где: $Z_{жбо}$ – затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности;

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

Затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности

(Зжбо) определяются по формуле:

$$Z_{\text{жбо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ ж}} \times P_{i \text{ ж}} \times Q_{60} \times P_{60},$$

где: $Q_{i \text{ ж}}$ – количество приобретаемых i -х спецжурналов;

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

Q_{60} – количество приобретаемых бланков строгой отчетности;

P_{60} – цена одного бланка строгой отчетности.

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

6.7.2. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников (Звнсп) определяются по формуле:

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

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

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

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

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

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

6.7.3. Затраты на проведение предрейсового и послерейсового осмотра водителей транспортных средств (Зосм) определяются по формуле:

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

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

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

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

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

Федерации (отпуск, больничный лист).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6.7.7. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ($Z_{осаго}$) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными указанием Центрального банка Российской Федерации от 19.09.2014 № 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», по формуле:

$$Z_{осаго} = \sum_{i=1}^n TБ_i \times KТ_i \times KБM_i \times KO_i \times KM_i \times KC_i \times KH_i \times KP_i,$$

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

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

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

KO_i – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия

сведений о количестве лиц, допущенных к управлению i-м транспортным средством;

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

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

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

KPr_i – коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия в договоре обязательного страхования условия, предусматривающего возможность управления i-м транспортным средством с прицепом к нему.

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

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

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

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

$S_{нэ}$ – ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная действующим законодательством;

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

6.7.9. Иные затраты, относящиеся к затратам 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 и содержание имущества ($Z_{инпр}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i инпр}$ – планируемое к приобретению количество i-й работы, услуги;

$P_{i инпр}$ – цена приобретаемой i-й работы, услуги, которая определяется

по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i-ю работу, услугу.

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

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

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

где: Z_{am} – затраты на приобретение транспортных средств;

Z_{pmeb} – затраты на приобретение мебели;

Z_{sk} – затраты на приобретение систем кондиционирования;

Z_{inos} – иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение основных средств.

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

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

где: $Q_{i am}$ – количество i-х транспортных средств в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта;

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

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

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

где: $Q_{i pmeb}$ – количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

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

6.8.3. Затраты на приобретение систем кондиционирования (Z_{sk}) определяются по формуле:

$$Z_c = \sum_{i=1}^n Q_{i c} \times P_{i c},$$

где: $Q_{i c}$ – количество i -х систем кондиционирования;

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

6.8.4. Иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение основных средств ($Z_{инос}$), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i инос}$ – планируемое к приобретению количество i -го товара;

$P_{i инос}$ – цена приобретаемого i -го товара, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -й товар.

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

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

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

где: $Z_{бл}$ – затраты на приобретение бланочной и иной топографической продукции;

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

$Z_{хп}$ – затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

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

$Z_{зпа}$ – затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

$Z_{мзго}$ – затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны;

$Z_{инмз}$ – иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение материальных запасов.

6.9.1. Затраты на приобретение бланочной и иной типографической продукции ($Z_{бл}$) определяются по формуле:

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

где: $Q_{i б}$ – количество бланочной продукции;

P_i – цена одного бланка по i -му тиражу;

Q_j – количество иной продукции, изготавляемой типографией;

P_j – цена одной единицы иной продукции, изготавляемой типографией по j -му тиражу.

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

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

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

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

$Q_{\text{оп}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 1.9.–1.11. Правил.

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

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

где: $Q_{i \text{ хп}}$ – количество i -го хозяйственного товара и принадлежностей в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

$P_{i \text{ хп}}$ – цена i -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений.

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

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

где: $H_{i \text{ гсм}}$ – норма расхода топлива на 100 километров пробега i -го транспортного средства согласно методическим рекомендациям «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте», изложенным в приложении к распоряжению министерства транспорта Российской Федерации от 14.03.2008 № АМ-23-р;

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

$N_{i \text{ гсм}}$ – километраж использования i -го транспортного средства в соответствующем финансовом году.

6.9.5. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных

средств (Ззпа) определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, учреждений, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

6.9.6. Затраты на приобретение материальных запасов для нужд гражданской обороны (Змзго) определяются по формуле:

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

где: $N_{i \text{ мзго}}$ – количество i -го материального запаса для нужд гражданской обороны из расчета на одного работника в год в соответствии с нормативами государственных органов, учреждений;

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

$\Psi_{\text{оп}}$ – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 1.9.–1.11. Правил.

6.9.7. Иные затраты, относящиеся к затратам на приобретение материальных запасов (Зинмз), определяются по формуле:

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

где: $Q_{i \text{ инмз}}$ – планируемое к приобретению количество i -го товара;

$P_{i \text{ инмз}}$ – цена приобретаемого i -го товара, которая определяется по минимальным фактическим затратам в отчетном финансовом году на i -й товар.