

(Продолжение. Начало на 9-й стр.)

6. Q_г – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений, с g-м тарифом; S_{гм} – продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по g-му тарифу; P_{гм} – цена минуты разговора при местных телефонных соединениях по g-му тарифу; Q_{гм} – количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи по g-му тарифу; Q_г – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с i-м тарифом; S_{гм} – продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по i-му тарифу; P_{гм} – цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по i-му тарифу; N_{гм} – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по i-му тарифу; Q_г – количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом; S_{гм} – продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации по j-му тарифу; P_{гм} – цена минуты разговора при международных телефонных соединениях по j-му тарифу; N_{гм} – количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи по j-му тарифу. 3. Затраты на оплату услуг подвижной связи (З_п) определяются по формуле: Z_п = Σ(Q_{пi} × P_{пi} × N_{пi}), где: Q_{пi} – количество абонентских номеров пользовательского (оконченного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее – номер абонентской станции) по i-й должности в соответствии с нормативами, определяемыми государственными органами Свердловской области, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области (далее – государственные органы Свердловской области) в

7. соответствии с пунктом 5 Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Свердловской области, Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов Свердловской области, применяемых при расчете нормативных затрат на услуги подвижной связи, предусмотренных приложением № 1 к настоящей методике (далее – нормативы обеспечения средствами связи); P_{пi} – ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области, определенными с учетом нормативов обеспечения средствами связи; N_{пi} – количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности. 4. Затраты на передачу данных с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») и услуги интернет-провайдеров для планшетных компьютеров (З_д) определяются по формуле: Z_д = Σ(Q_{дi} × P_{дi} × N_{дi}), где: Q_{дi} – количество SIM-карт по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; P_{дi} – ежемесячная цена в расчете на 1 SIM-карту по i-й должности; N_{дi} – количество месяцев предоставления услуги передачи данных по i-й должности. 5. Затраты на сеть «Интернет» и услуги интернет-провайдеров (З_с) определяются по формуле: Z_с = Σ(Q_{сi} × P_{сi} × N_{сi}), где: Q_{сi} – количество каналов передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью; P_{сi} – месячная цена аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью; N_{сi} – количество месяцев аренды канала передачи данных сети «Интернет» с i-й пропускной способностью.

8. 6. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне (З_э), определяются по формуле: Z_э = Q_э × P_э × N_э, где: Q_э – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне; P_э – цена услуги электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на региональном уровне, в расчете на 1 телефонный номер, включая ежемесячную плату за организацию соответствующего количества линий связи сети связи специального назначения; N_э – количество месяцев предоставления услуги. 7. Затраты на электросвязь, относящуюся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне (З_ф), определяются по формуле: Z_ф = Q_ф × P_ф × N_ф, где: Q_ф – количество телефонных номеров электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне; P_ф – цена в расчете на 1 телефонный номер электросвязи, относящейся к связи специального назначения, используемой на федеральном уровне, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года. 8. Затраты на оплату услуг по предоставлению цифровых потоков для коммутируемых телефонных соединений (З_ц) определяются по формуле: Z_ц = Σ(Q_{ци} × P_{ци} × N_{ци}), где: Q_{ци} – количество организованных цифровых потоков с i-й абонентской платой; P_{ци} – ежемесячная i-я абонентская плата за цифровой поток; N_{ци} – количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой. 9. Затраты на оплату иных услуг связи в сфере информационно-коммуникационных технологий (З_и) определяются по формуле: Z_и = Σ(Q_{ии} × P_{ии} × N_{ии}), где: P_{ии} – цена по i-й иной услуге связи, определяемая по фактическим данным отчетного финансового года.

9. Глава 2. Затраты на содержание имущества При определении затрат на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт, указанных в пунктах 10 – 15 настоящей методики, применяется перечень работ по техническому обслуживанию и регламентно-профилактическому ремонту и нормативным трудовозатратам на их выполнение, установленный в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения таких работ. 10. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт вычислительной техники (З_{вт}) определяются по формуле: Z_{вт} = Σ(Q_{вти} × P_{вти}), где: Q_{вти} – фактическое количество i-й вычислительной техники, но не более предельного количества i-й вычислительной техники; P_{вти} – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта в расчете на 1 i-ю вычислительную технику в год. Предельное количество i-й вычислительной техники (Q_{вти,пред}) определяется с округлением до целого по формуле: Q_{вти,пред} = Ч_{вт} × 0,2 – для закрытого контура обработки информации, Q_{вти,пред} = Ч_{вт} × 1 – для открытого контура обработки информации, где: Ч_{вт} – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17 – 22 общих правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 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» (далее – общие правила определения нормативных затрат). 11. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации (З_б) определяются по формуле: Z_б = Σ(Q_{би} × P_{би}), где:

10. Q_{об} – количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации; P_{об} – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год. 12. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем телефонной связи (автоматизированных телефонных станций) (З_{ст}) определяются по формуле: Z_{ст} = Σ(Q_{сти} × P_{сти}), где: Q_{сти} – количество автоматизированных телефонных станций i-го вида; P_{сти} – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 автоматизированной телефонной станции i-го вида в год. 13. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт локальных вычислительных сетей (З_л) определяются по формуле: Z_л = Σ(Q_{ли} × P_{ли}), где: Q_{ли} – количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида; P_{ли} – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 устройства локальных вычислительных сетей i-го вида в год. 14. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт систем бесперебойного питания (З_{бп}) определяются по формуле: Z_{бп} = Σ(Q_{бпи} × P_{бпи}), где: Q_{бпи} – количество модулей бесперебойного питания i-го вида; P_{бпи} – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 модуля бесперебойного питания i-го вида в год. 15. Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (З_{от}) определяются по формуле:

11. Z_{от} = Σ(Q_{оти} × P_{оти}), где: Q_{оти} – количество i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; P_{оти} – цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта i-х принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в год. Глава 3. Затраты на приобретение прочих работ и услуг, не относящихся к затратам на услуги связи, аренду и содержание имущества 16. Затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения (З_{пс}) определяются по формуле: Z_{пс} = Z_{пс1} + Z_{пс2}, где: Z_{пс1} – затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем; Z_{пс2} – затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения. В затраты на оплату услуг по сопровождению программного обеспечения и приобретению простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения не входят затраты на приобретение общесистемного программного обеспечения. 17. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (З_{сп}) определяются по формуле: Z_{сп} = Σ(Q_{спи} × P_{спи}), где: P_{спи} – цена сопровождения i-й справочно-правовой системы, определяемая согласно перечню работ по сопровождению справочно-правовых систем и нормативным трудовозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению справочно-правовых систем. 18. Затраты на оплату услуг по сопровождению и приобретению иного программного обеспечения (З_{пс}) определяются по формуле:

12. Z_{пс} = Σ(Q_{пси} × P_{пси}), где: P_{пси} – 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 трудовозатратам на их выполнение, установленным в эксплуатационной документации или утвержденном регламенте выполнения работ по сопровождению g-го иного программного обеспечения; P_{псi} – цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем. 19. Затраты на оплату услуг, связанных с обеспечением безопасности информации (З_б), определяются по формуле: Z_б = Z_{б1} + Z_{б2}, где: Z_{б1} – затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий; Z_{б2} – затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации. 20. Затраты на проведение аттестационных, проверочных и контрольных мероприятий (З_{ат}) определяются по формуле: Z_{ат} = Σ(Q_{ати} × P_{ати} + Σ(Q_{аи} × P_{аи})), где: Q_{ати} – количество аттестуемых i-х объектов (помещений); P_{ати} – цена проведения аттестации 1 i-го объекта (помещения); Q_{аи} – количество единиц j-го оборудования (устройств), требующих проверки; P_{аи} – цена проведения проверки 1 единицы j-го оборудования (устройства). 21. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации (З_л) определяются по формуле: Z_л = Σ(Q_{ли} × P_{ли}), где:

13. Q_{об} – количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование i-го программного обеспечения по защите информации; P_{об} – цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование i-го программного обеспечения по защите информации. 22. Затраты на оплату работ по монтажу (установке), дооборудованию и наладке оборудования (З_м) определяются по формуле: Z_м = Σ(Q_{ми} × P_{ми}), где: Q_{ми} – количество i-го оборудования, подлежащего монтажу (установке), дооборудованию и наладке; P_{ми} – цена монтажа (установки), дооборудования и наладки 1 единицы i-го оборудования. Глава 4. Затраты на приобретение основных средств 23. Затраты на приобретение рабочих станций (З_р) определяются по формуле: Z_р = Σ(Q_{ри} × P_{ри}), где: Q_{ри} – количество рабочих станций по i-й должности, не превышающее предельное количество рабочих станций по i-й должности; P_{ри} – цена приобретения 1 рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области. Предельное количество рабочих станций по i-й должности (Q_{ри,пред}) определяется по формулам: Q_{ри,пред} = Ч_р × 0,2 – для закрытого контура обработки информации, Q_{ри,пред} = Ч_р × 1 – для открытого контура обработки информации, где: Ч_р – расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с пунктами 17-22 общих правил определения нормативных затрат. 24. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (органов) (З_{от}) определяются по формуле: Z_{от} = Σ(Q_{оти} × P_{оти}), где:

14. Q_{от} – количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; P_{оти} – цена 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области. 25. Затраты на приобретение средств подвижной связи (З_{пс}) определяются по формуле: Z_{пс} = Σ(Q_{пси} × P_{пси}), где: Q_{пси} – количество средств подвижной связи по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи; P_{пси} – стоимость 1 средства подвижной связи для i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи. 26. Затраты на приобретение планшетных компьютеров (З_{пк}) определяются по формуле: Z_{пк} = Σ(Q_{пки} × P_{пки}), где: Q_{пки} – количество планшетных компьютеров по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; P_{пки} – цена 1 планшетного компьютера по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области. 27. Затраты на приобретение оборудования по обеспечению безопасности информации (З_б) определяются по формуле: Z_б = Σ(Q_{би} × P_{би}), где: Q_{би} – количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации; P_{би} – цена приобретаемого i-го оборудования по обеспечению безопасности информации.

15. Глава 5. Затраты на приобретение материальных запасов 28. Затраты на приобретение мониторов (З_м) определяются по формуле: Z_м = Σ(Q_{ми} × P_{ми}), где: Q_{ми} – количество мониторов для i-й должности; P_{ми} – цена одного монитора для i-й должности. 29. Затраты на приобретение системных блоков (З_{сб}) определяются по формуле: Z_{сб} = Σ(Q_{сби} × P_{сби}), где: Q_{сби} – количество i-х системных блоков; P_{сби} – цена одного i-го системного блока. 30. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной техники (З_{зч}) определяются по формуле: Z_{зч} = Σ(Q_{зчи} × P_{зчи}), где: Q_{зчи} – количество i-х запасных частей для вычислительной техники, которое определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года; P_{зчи} – цена 1 единицы i-й запасной части для вычислительной техники. 31. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации, (З_{ни}) определяются по формуле: Z_{ни} = Σ(Q_{ни} × P_{ни}), где: Q_{ни} – количество носителей информации по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; P_{ни} – цена 1 единицы носителя информации по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области. 32. Затраты на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники

(З_д) определяются по формуле: Z_д = Z_{д1} + Z_{д2}, где: Z_{д1} – затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники; Z_{д2} – затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники. 33. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (З_{рм}) определяются по формуле: Z_{рм} = Σ(Q_{рми} × P_{рми}), где: Q_{рми} – фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; N_{рми} – норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области; P_{рми} – цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов Свердловской области. 34. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники (З_{зч}) определяются по формуле: Z_{зч} = Σ(Q_{зчи} × P_{зчи}), где: Q_{зчи} – количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники; P_{зчи} – цена 1 единицы i-й запасной части. 35. Затраты на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации (З_б) определяются по формуле:

17. Z_б = Σ(Q_{би} × P_{би}), где: Q_{би} – количество i-го материального запаса; P_{би} – цена 1 единицы i-го материального запаса. Раздел 2. Прочие затраты Глава 6. Затраты на услуги связи, не относящиеся к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии 36. Затраты на услуги связи (З_с) определяются по формуле: Z_с = Z_{с1} + Z_{с2}, где: Z_{с1} – затраты на оплату услуг почтовой связи; Z_{с2} – затраты на оплату услуг специальной связи. 37. Затраты на оплату услуг почтовой связи (З_п) определяются по формуле: Z_п = Σ(Q_{пи} × P_{пи}), где: Q_{пи} – планируемое количество i-х почтовых отправлений в год; P_{пи} – цена 1 i-го почтового отправления. 38. Затраты на оплату услуг специальной связи (З_{сп}) определяются по формуле: Z_{сп} = Q_{сп} × P_{сп}, где: Q_{сп} – планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год; P_{сп} – цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи. Глава 7. Затраты на транспортные услуги 39. Затраты по договору об оказании услуг перевозки (транспортной) грузов (З_т) определяются по формуле: Z_т = Σ(Q_{ти} × P_{ти}), где:

18. Q_т – количество i-х услуг перевозки (транспортной) грузов; P_{ти} – цена 1 i-й услуги перевозки (транспортной) груза. 40. Затраты на оплату услуг аренды транспортных средств (З_{ат}) определяются по формуле: Z_{ат} = Σ(Q_{ати} × P_{ати} × N_{ати}), где: Q_{ати} – количество i-х транспортных средств. При этом фактическое количество транспортных средств на баланс 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 Свердловской области, применяемыми при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта, предусмотренных приложением № 2 к настоящей методике; P_{ати} – цена аренды i-го транспортного средства в месяц, при этом мощность арендуемого транспортного средства должна соответствовать мощности приобретаемых транспортных средств, определенной приложением № 2 к настоящей методике; N_{ати} – планируемое количество месяцев аренды i-го транспортного средства. 41. Затраты на оплату разовых услуг пассажирских перевозок при проведении совещания (З_р) определяются по формуле: Z_р = Σ(Q_{ри} × P_{ри} × K_{ри}), где: Q_{ри} – количество i-х разовых услуг пассажирских перевозок; Q_р – среднее количество часов аренды транспортного средства по i-й разовой услуге; P_{ри} – цена 1 часа аренды транспортного средства по i-й разовой услуге. 42. Затраты на оплату проезда работника к месту нахождения учебного заведения и обратно (З_п) определяются по формуле: Z_п = Σ(Q_{пи} × P_{пи} × 2), где: Q_{пи} – количество работников, имеющих право на компенсацию расходов, по i-му направлению; P_{пи} – цена проезда к месту нахождения учебного заведения по i-му направлению.

19. Глава 8. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями 43. Затраты на оплату расходов по договорам об оказании услуг, связанных с проездом и наймом жилого помещения в связи с командированием работников, заключаемым со сторонними организациями (З_д), определяются по формуле: Z_д = Z_{д1} + Z_{д2}, где: Z_{д1} – затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно; Z_{д2} – затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования. 44. Затраты по договору на проезд к месту командирования и обратно (З_{д1}) определяются по формуле: Z_{д1} = Σ(Q_{ди} × P_{ди} × 2), где: Q_{ди} – количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок; P_{ди} – цена проезда по i-му направлению командирования. 45. Затраты по договору на найм жилого помещения на период командирования (З_{д2}) определяются по формуле: Z_{д2} = Σ(Q_{ди} × P_{ди} × N_{ди}), где: Q_{ди} – количество командированных работников по i-му направлению командирования с учетом показателей утвержденных планов служебных командировок; P_{ди} – цена найма жилого помещения в сутки по i-му направлению командирования; N_{ди} – количество суток нахождения в командировке по i-му направлению командирования. Глава 9. Затраты на коммунальные услуги 46. Затраты на коммунальные услуги (З_к) определяются по формуле:

20. Z_к = Z_{к1} + Z_{к2} + Z_{к3} + Z_{к4} + Z_{к5}, где: Z_{к1} – затраты на газоснабжение и иные виды топлива; Z_{к2} – затраты на электроснабжение; Z_{к3} – затраты на теплоснабжение; Z_{к4} – затраты на горячее водоснабжение; Z_{к5} – затраты на холодное водоснабжение и водоотведение; Z_{к6} – затраты на оплату услуг лиц, привлекаемых на основании гражданско-правовых договоров (далее – внештатный сотрудник). 47. Затраты на газоснабжение и иные виды топлива (З_г) определяются по формуле: Z_г = Σ(P_{ги} × T_{ги} × k_{ги}), где: P_{ги} – расчетная потребность в i-м виде топлива (газе и ином виде топлива); T_{ги} – 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_{ги} – поправочный коэффициент, учитывающий затраты на транспортировку i-го вида топлива. 48. Затраты на электроснабжение (З_э) определяются по формуле: Z_э = Σ(T_{эи} × П_{эи}), где: T_{эи} – i-й регулируемый тариф на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа); П_{эи} – расчетная потребность электроэнергии в год по i-му тарифу (цене) на электроэнергию (в рамках применяемого одноставочного, дифференцированного по зонам суток или двуставочного тарифа). 49. Затраты на теплоснабжение (З_т) определяются по формуле: Z_т = П_{ти} × T_{ти}, где:

21. П_{ти} – расчетная потребность в теплоснабжении на отопление зданий, помещений и сооружений; T_{ти} – регулируемый тариф на теплоснабжение. 50. Затраты на горячее водоснабжение (З_{гв}) определяются по формуле: Z_{гв} = П_{гви} × T_{гви}, где: П_{гви} – расчетная потребность в горячей воде; T_{гви} – регулируемый тариф на горячее водоснабжение. 51. Затраты на холодное водоснабжение и водоотведение (З_{хв}) определяются по формуле: Z_{хв} = П_{хви} × T_{хви} + П_{хвн} × T_{хвн}, где: П_{хви} – расчетная потребность в холодном водоснабжении; T_{хви} – регулируемый тариф на холодное водоснабжение; П_{хвн} – расчетная потребность в водоотведении; T_{хвн} – регулируемый тариф на водоотведение. 52. Затраты на оплату услуг внештатных сотрудников (З_в) определяются по формуле: Z_в = Σ(M_{ви} × P_{ви} × (1 + t_{ви})), где: M_{ви} – планируемое количество месяцев работы внештатного сотрудника по i-й должности; P_{ви} – стоимость 1 месяца работы внештатного сотрудника по i-й должности; t_{ви} – 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 (договором гражданско-правового характера, заключенным с кооперативом, сезонными работниками и иными физическими лицами).

(Продолжение на 11-й стр.)