

## ЗАТРАТЫ НА ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

### Затраты на услуги связи

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

$$Z_{аб} = 157 \times 756 \times 12 = 1424304,00$$

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

где:

$Q_{i аб}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (далее - абонентский номер для передачи голосовой информации) с  $i$ -й абонентской платой;

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

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

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

$$Z_{пов} = (157 \times 100 \times 6,45 \times 12) + (157 \times 120 \times 2,58 \times 12) + (16 \times 30 \times 6,45 \times 12) = 1835618,4$$

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{g м} \times S_{g м} \times P_{g м} \times N_{g м} + \sum_{i=1}^n Q_{i мг} \times S_{i мг} \times P_{i мг} \times N_{i мг} + \sum_{j=1}^m Q_{j мн} \times S_{j мн} \times P_{j мн} \times N_{j мн},$$

где:

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

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

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

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

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

$S_{i мг}$  - продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации по  $i$ -му тарифу;

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

$N_{i мг}$  - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по  $i$ -му

тарифу;

$Q_{j\text{ мн}}$  - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений, с j-м тарифом;

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

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

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

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

$$Z_{\text{сот}} = 1 \times 5000 \times 12 + 1 \times 2000 \times 12 + 1 \times 2000 \times 12 = 108000$$

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

где:

$Q_{i\text{ сот}}$  - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) по i-ой должности в соответствии с нормативами, определяемыми государственными органами Республики Башкортостан, органами управления территориальными государственными внебюджетными фондами Республики Башкортостан, наиболее значимыми учреждениями науки, образования, культуры и здравоохранения в соответствии с [пунктом 5](#) Правил определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Республики Башкортостан, органов управления территориальными государственными внебюджетными фондами Республики Башкортостан, определенных в соответствии с Бюджетным [кодексом](#) Российской Федерации наиболее значимых учреждений науки, образования, культуры и здравоохранения, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения (далее - нормативы государственных органов);

(в ред. [Постановления](#) Правительства РБ от 11.11.2019 N 672)

$P_{i\text{ сот}}$  - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i-й должности в соответствии с нормативами государственных органов, определенными с учетом нормативов обеспечения средствами связи;

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

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

$$Z_{\text{инт}} = 5 \times 400 \times 12 + 1 \times 100 \times 12 = 25200$$

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

где:

$Q_{i ин}$  - количество SIM-карт по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами государственных органов;

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

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

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

$$Z_{ин} = 2 \times 16600 \times 12 = 199200$$

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

где:

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

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

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

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

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

$$Z_{рвт} = 3 \times 4668 + 2 \times 5100 + 8 \times 3400 + 1 \times 5640 + 2 \times 2860 + 2 \times 4400 + 3 \times 2410 + 9 \times 2350 + 1 \times 4050 + 33 \times 2215 + 1 \times 8440 + 3 \times 3300 + 14 \times 2226 + 2 \times 1390 + 9 \times 4890 = 349383,00$$

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

где:

$Q_{i рвт}$  - фактическое количество  $i$ -й вычислительной техники, но не более предельного количества  $i$ -й вычислительной техники;

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

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

$$Q_{i\text{ рвт предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 0,2 - \text{для закрытого контура обработки информации,}$$

$$Q_{i\text{ рвт предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1 - \text{для открытого контура обработки информации,}$$

где:

где  $Ч_{\text{оп}}$  - 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, 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, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 октября 2014 года N 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"](#) (далее - [Общие правила определения нормативных затрат](#)).

(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 11.11.2019 N 672)

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

$$Z_{\text{сби}} = 3 \times 70000 = 210000$$

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

где:

$Q_{i\text{ сби}}$  - количество единиц  $i$ -го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

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

$$Z_{\text{стс}} = 1 \times 20000 = 20000$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{лвс}} = 1 \times 28000 = 28000$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{сбп}} = 4 \times 7500,00 = 30000,00$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{рпм}} = 4 \times 120000 + 28 \times 6000 + 69 \times 8000 + 69 \times 6800 = 1669200$$

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

где:

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

$P_{i \text{ рпм}}$  - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта  $i$ -х принтеров, multifunctional устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в год.

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

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

$$Z_{\text{спо}} = 1300000 + 1185000 = 2485000$$

$$Z_{\text{спо}} = Z_{\text{сспс}} + Z_{\text{сип}}$$

где:

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

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

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

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

$$Z_{\text{сспс}} = 1 \times 58000 + 1 \times 290000 + 1 \times 952000 = 1300000$$

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

где:

$P_{i \text{ сспс}}$  - 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.

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

$$Z_{\text{сип}} = 1 \times 30000 + 1 \times 50000 + 1 \times 275000 + 1 \times 54000 + 1 \times 109000 + \\ 1 \times 30000 + 1 \times 500000 + 1 \times 127000 + 1 \times 10000 = 1185000$$

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

где:

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

$P_{j \text{ пил}}$  - цена простых (неисключительных) лицензий на использование программного

обеспечения на j-е программное обеспечение, за исключением справочно-правовых систем.

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

$$Z_{обн} = 2 \times 10000 + 3 \times 148000 = 464000$$

$$Z_{обн} = Z_{ат} + Z_{нп},$$

где:

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

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

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

$$Z_{обн} = 4 \times 12000 + 34 \times 3800 = 177200$$

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

где:

$Q_{i\ об}$  - количество аттестуемых i-х объектов (помещений);

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

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

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

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

$$Z_{нп} = 110 \times 16000 = 1760000$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{м} = 4 \times 36000 = 144000$$

$$Z_M = \sum_{i=1}^n Q_{iM} \times P_{iM},$$

где:

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

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

### Затраты на приобретение основных средств

**24. Затраты на приобретение рабочих станций ( $Z_{рст}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{рст} = 3 \times 47000 + 12 \times 47000 + 69 \times 47000 + 69 \times 47000 + 13 \times 47000 = 7802000$$

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

где:

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

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

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

$$Q_{i \text{ рвт предел}} = Ч_{оп} \times 0,2 - \text{для закрытого контура обработки информации,}$$

$$Q_{i \text{ рвт предел}} = Ч_{оп} \times 1 - \text{для открытого контура обработки информации,}$$

где:

$Ч_{оп}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат.

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

$$Z_{пм} = 3 \times 40000 + 12 \times 40000 + 69 \times 40000 + 69 \times 55000 + 13 \times 55000 = 7870000$$

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

где:



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

$P_{i\text{ пм}}$  - цена 1  $i$ -го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники в соответствии с нормативами государственных органов.

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

$$Z_{\text{прсот}} = 3 \times 15000 = 45000$$

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

где:

$Q_{i\text{ прсот}}$  - количество средств подвижной связи по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи;

$P_{i\text{ прсот}}$  - стоимость 1 средства подвижной связи для  $i$ -й должности в соответствии с нормативами государственных органов, определенными с учетом нормативов затрат на обеспечение средствами связи.

**27. Затраты на приобретение планшетных компьютеров, ноутбуков ( $Z_{\text{прпк}}$ ) определяются по формуле:**

$$Z_{\text{прпк}} = 3 \times 66000 + 12 \times 66000 + 69 \times 66000 = 5544000$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{обин}} = 1 \times 798000 = 798000$$

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

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.

### Затраты на приобретение материальных запасов

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

$$Z_{\text{мон}} = 3 \times 12000 + 12 \times 12000 + 69 \times 12000 + 69 \times 12000 + 13 \times 12000 = 1992000$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{сб}} = 3 \times 35000 + 12 \times 35000 + 69 \times 35000 + 69 \times 35000 + 13 \times 35000 = 5810000$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{двт}} = 3 \times 4668 + 2 \times 5100 + 8 \times 3400 + 1 \times 5640 + 2 \times 2860 + 2 \times 4400 + 3 \times 2410 + 9 \times 2350 + 1 \times 4050 + 33 \times 2215 + 1 \times 8440 + 3 \times 3300 + 14 \times 2226 + 2 \times 1390 + 9 \times 4890 = 349383,00$$

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

где:

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

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

32. Затраты на приобретение носителей информации, в том числе магнитных и оптических носителей информации ( $Z_{\text{мн}}$ ), определяются по формуле:

№ п/п	Наименование	Предельное количество	Предельная стоимость 1 ед., рубли	Нормативные затраты, рубли
-------	--------------	-----------------------	-----------------------------------	----------------------------

1	Нормативные затраты на приобретение CD-дисков	500	20	10 000
2	Нормативные затраты на приобретение USB флэш-накопителей	30	700	21000
3	Нормативные затраты на приобретение DVD - дисков	1500	30	45 000
$Z_{\text{мн}} = (30 \times 1500) + (20 \times 500) + (30 \times 700) = 82000$				

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{дсо}} = 4023951 + 0 = 4023951$$

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

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, копировальных аппаратов и иной оргтехники.

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

№ п/п	Наименование	Предельное количество	Предельная стоимость 1 ед., рубли	Нормативные затраты, рубли
1	Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А3	12	5519	66228
2	Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А3	20	14240	284800
	Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А4	16	6683	106928

Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А4	2	4775	9550
Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А4	163	5033	820379
Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А3	89	1710	152190
Нормативные затраты на приобретение деvelopepa для МФУ А3	8	12417	99336
Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А4	12	11154	133848
Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для принтера А4	42	4286	180012
Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для принтера А4	12	9500	114000
Нормативные затраты на приобретение барабанов для МФУ А4	92	9526	876392
Нормативные затраты на приобретение барабанов для МФУ А4	82	2274	186468
Нормативные затраты на приобретение Тонер-картриджей для МФУ А4	185	5372	993820
$Z_{pm} = 12 \times 5519 + 20 \times 14240 + 16 \times 6683 + 2 \times 4775 + 163 \times 5033 + 89 \times 1710 + 8 \times 12147 + 12 \times 11154 + 42 \times 4286 + 12 \times 9500 + 92 \times 9526 + 82 \times 2274 + 185 \times 5372 = 4023951$			

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

где:

$Q_{i pm}$  - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами государственных органов;

$N_{i pm}$  - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по  $i$ -й должности в соответствии с нормативами государственных органов;

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

## II. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ

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

37. Затраты на услуги связи ( $Z_{\text{усв}}^{\text{акз}}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{\text{усв}} = 43716,36 + 32736 = 76452,36$$

$$Z_{\text{усв}}^{\text{акз}} = Z_{\text{п}} + Z_{\text{сс}},$$

где:

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

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

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

$$Z_{\text{п}} = 254 \times 119,58 + 108 \times 62 + 84 \times 27,60 + 312 \times 10,32 + 396 \times 2,8 = 43716,36$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{\text{сс}} = 124 \times 56 + 124 \times 8 + 124 \times 200 = 32736$$

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

где:

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

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

### Затраты на коммунальные услуги

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

$$Z_{\text{ком}} = 0 + 5706 + 358538,88 + 2134,16 + 215,90 + 0 = 366594,94$$

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

где:

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

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

$Z_{тс}$  - затраты на теплоснабжение;

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

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

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

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

$$Z_{эс} = 3,17 \times 1800 = 5706$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{тс} = 168 \times 2134,16 = 358538,88$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{гв} = 1 \text{ Гкал} \times 2134,16 = 2134,16$$

$$Z_{гв} = \Pi_{гв} \times T_{гв},$$

где:

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

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

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

$$Z_{хв} = 4 \times 25,68 + 3,7 \times 30,59 = 215,90$$

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

где:

$P_{хв}$  - расчетная потребность в холодном водоснабжении;

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

$P_{в}$  - расчетная потребность в водоотведении;

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

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

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

$$Z_{сп} = 38451,96 + 120000 + 3687500 + 725700 + 12038,22 = 4583690,18$$
$$Z_{сп} = Z_{ос} + Z_{тр} + Z_{эз} + Z_{аутп} + Z_{тбо} + Z_{л} + Z_{внсв} + Z_{внсп} + Z_{итп} + Z_{ээз},$$

где:

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

$Z_{тр}$  - 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;

$Z_{ээз}$  - 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.

59. В формулах для расчета затрат, указанных в [пунктах 61, 63 и 66 - 68](#) настоящей методики, значение показателя площади помещений должно находиться в пределах нормативов площадей, установленных [Постановлением](#) Кабинета Министров Республики Башкортостан от 20 июня 2001

года N 138 "О порядке обеспечения республиканских органов исполнительной власти нежилым фондом под административные нужды" (с изменениями, внесенными Постановлением Правительства Республики Башкортостан от 31 октября 2014 года N 494).

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

$$Z_{oc} = 1 \times 12 \times 3204,33 = 38451,96$$

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

где:

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

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

61. Затраты на проведение текущего ремонта помещения ( $Z_{тр}$ ) определяются исходя из установленной государственным органом нормы проведения ремонта, но не более 1 раза в 3 года, с учетом требований [Положения](#) об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания жилых зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения ВСН 58-88(р), утвержденного Приказом Государственного комитета по архитектуре и градостроительству при Госстрое СССР от 23 ноября 1988 года N 312, по формуле:

$$Z_{тр} = 333,6 \times 5000 + 403,9 \times 5000 = 3687500,00$$

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

где:

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

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

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

$$Z_{аутп} = 333,6 \times 82 \times 12 + 403,9 \times 82 \times 12 = 725700$$

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

где:

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

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

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



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

$$Z_{\text{тбо}} = 27 \times 445,86 = 12038,22$$

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

где:

$Q_{\text{тбо}}$  - количество куб. метров твердых бытовых отходов в год;

$P_{\text{тбо}}$  - цена вывоза 1 куб. метра твердых бытовых отходов.

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

$$Z_{\text{торгс}} = 6 \times 16200 \times 3 + 6 \times 48700 = 583800$$

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

где:

$Q_{\text{торгс}}$  - количество  $i$ -го транспортного средства;

$P_{\text{торгс}}$  - стоимость технического обслуживания и ремонта  $i$ -го транспортного средства, которая определяется по средним фактическим данным за 3 предыдущих финансовых года.

**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**

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

$$Z_{\text{осм}} = 5 \times 80 \times 245 \times 1,2 = 117600$$

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

где:

$Q_{\text{вод}}$  - количество водителей;

$P_{\text{вод}}$  - цена проведения 1 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).

89. Затраты на приобретение полисов обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств ( $Z_{\text{осаго}}$ ) определяются в соответствии с базовыми ставками страховых тарифов и коэффициентами страховых тарифов, установленными [Указанием](#) Банка России от 4 декабря 2018 года N 5000-У "О предельных размерах базовых ставок страховых тарифов (их минимальных и максимальных значений, выраженных в рублях), коэффициентах страховых тарифов, требованиях к структуре страховых тарифов, а также порядке их применения страховщиками при определении страховой премии по договору обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств", по формуле:  
(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 11.11.2019 N 672)

**$Z_{\text{осаго}} = 12671,51 + 12671,51 + 8003,06 + 5835,56 + 7002,68 + 7002,68 + 11337,67 = 64524,67$  рублей**

$$Z_{\text{осаго}} = \sum_{i=1}^n \text{ТБ}_i \times \text{КТ}_i \times \text{КБМ}_i \times \text{КО}_i \times \text{КМ}_i \times \text{КС}_i \times \text{КН}_i \times \text{КП}_{\text{pi}},$$

где:

$\text{ТБ}_i$  - предельный размер базовой ставки страхового тарифа по  $i$ -му транспортному средству;

$\text{КТ}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от территории преимущественного использования  $i$ -го транспортного средства;

$\text{КБМ}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия или отсутствия страховых возмещений при наступлении страховых случаев, произошедших в период действия предыдущих договоров обязательного страхования по  $i$ -му транспортному средству;

$\text{КО}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия сведений о количестве лиц, допущенных к управлению  $i$ -м транспортным средством;

$\text{КМ}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от технических характеристик  $i$ -го транспортного средства;

$\text{КС}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от периода использования  $i$ -го транспортного средства;

$\text{КН}_i$  - коэффициент страховых тарифов в зависимости от наличия нарушений, предусмотренных [пунктом 3 статьи 9](#) Федерального закона "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств";

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

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

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

$$Z_{oc}^{ax3} = Z_{am} + Z_{пмеб} + Z_{ск},$$

где:

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

$Z_{пмеб}$  - затраты на приобретение мебели;

$Z_{ск}$  - затраты на приобретение систем кондиционирования.

93. Затраты на приобретение мебели ( $Z_{пмеб}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{пмеб} = 69 \times 80 \times 245$$

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

где:

$Q_{i \text{ пмеб}}$  - количество  $i$ -х предметов мебели в соответствии с нормативами государственных органов;

$P_{i \text{ пмеб}}$  - цена  $i$ -го предмета мебели в соответствии с нормативами государственных органов.

94. Затраты на приобретение систем кондиционирования ( $Z_{ск}$ ) определяются по формуле:

$$Z_{ск} = 1 \times 315000 = 315000$$

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

где:

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

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

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

95. Затраты на приобретение материальных запасов, не отнесенные к затратам на приобретение материальных запасов в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии ( $Z_{мз}^{ax3}$ ), определяются по формуле:

$$Z_{мз}^{ax3} = Z_{бл} + Z_{канц} + Z_{хп} + Z_{гсм} + Z_{зпа} + Z_{мзго},$$

где:

$Z_{бл}$  - затраты на приобретение бланочной и иной типографской 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;

$Z_{эпа}$  - затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств;

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

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

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

где:

$Q_{iб}$  - количество бланочной продукции;

$P_{iб}$  - цена 1 бланка по i-му тиражу;

$Q_{jпп}$  - количество прочей продукции, изготавливаемой типографией;

$P_{jпп}$  - цена 1 единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией, по j-му тиражу.

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

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

где:

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

$Ч_{оп}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат;

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

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

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

где:

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

$Q_{i хп}$  - количество i-го хозяйственного товара и принадлежностей в соответствии с нормативами государственных органов.

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

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

где:

$N_{iгсм}$  - норма расхода топлива на 100 километров пробега  $i$ -го транспортного средства согласно методическим [рекомендациям](#) "Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте", предусмотренным приложением к распоряжению Министерства транспорта Российской Федерации от 14 марта 2008 года N АМ-23-р;

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

$N_{iгсм}$  - километраж использования  $i$ -го транспортного средства в очередном финансовом году с учетом норматива пробега одного служебного легкового автомобиля государственных органов Республики Башкортостан, установленного [Постановлением](#) Правительства Республики Башкортостан от 7 апреля 2009 года N 134 "О стандартах расходов аппаратов исполнительных органов государственной власти Республики Башкортостан" (с последующими изменениями).

100. Затраты на приобретение запасных частей для транспортных средств определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году с учетом нормативов обеспечения функций государственных органов, применяемых при расчете нормативных затрат на приобретение служебного легкового автотранспорта.

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

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

где:

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

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

$Ч_{оп}$  - расчетная численность основных работников, определяемая в соответствии с [пунктами 17 - 22](#) Общих правил определения нормативных затрат.

## V. ЗАТРАТЫ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ РАБОТНИКОВ

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

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

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 с учетом требований [Постановления](#) Правительства Республики Башкортостан от 18 апреля 2012 года N 115 "Об определении размеров стоимости образовательных услуг в области дополнительного профессионального образования государственных гражданских служащих Республики Башкортостан и ежегодных отчислений на его научно-методическое, учебно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение".

Приложение  
к Методике определения нормативных  
затрат на обеспечение функций  
государственных органов  
Республики Башкортостан,  
органов управления  
территориальными государственными  
внебюджетными фондами  
Республики Башкортостан, включая  
подведомственные казенные  
учреждения

Список изменяющих документов  
(в ред. [Постановления](#) Правительства РБ от 11.11.2019 N 672)

**I. НОРМАТИВЫ <1>  
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РАБОЧИХ МЕСТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКОЙ,  
ОРГТЕХНИКОЙ, МЕБЕЛЬЮ, БЫТОВОЙ ТЕХНИКОЙ В ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
ОРГАНАХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН, ОРГАНАХ УПРАВЛЕНИЯ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ВНЕБЮДЖЕТНЫМИ ФОНДАМИ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН, ОПРЕДЕЛЕННЫХ В СООТВЕТСТВИИ  
С БЮДЖЕТНЫМ КОДЕКСОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫХ  
УЧРЕЖДЕНИЙ НАУКИ, ОБРАЗОВАНИЯ, КУЛЬТУРЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ,  
ВКЛЮЧАЯ СООТВЕТСТВЕННО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ  
И ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ КАЗЕННЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ**

N п/п	Наименование оборудования	Едини ца измер ения	Государствен ные должности Республики Башкортостан <2>	Категория должностей государственной гражданской службы					помощники (советники)	специалисты, обеспечивающие специалисты	
				руководители			ведущая	8			9
				группа должностей							
				высшая	главная	ведущая					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
1	Ноутбук/персональн ый компьютер	шт.	1	1	1	1	1	1 <3>			
2	Персональный компьютер <4>	шт.	-	-	-	-	-	1			
3	Планшетный компьютер	шт.	1	1	1	-	-	1 <5>			
4	Принтер/многофунк циональное устройство	шт.	по требованию, но не более 1	по требованию, но не более 1	по требованию, но не более 1	по требованию, но не более 1	по требованию, но не более 1	1 на 4 человека, но не менее чем на 1 кабинет			
5	Телефон мобильный	шт.	по требованию, но не более 1	по требованию, но не более 1	по требованию, но не более 1	-	-	по требованию, но не более 1 <6>			
6	Шкаф металлический (сейф) (по требованию)	шт.	1	1	1	1	1	если предусмотрено в соответствии с должностными обязанностями			
7	Кресло руководителя	шт.	1	1	1	-	-	-			
8	Кресло к столу	шт.	1	1	1 (для	-	-	-			

	переговоров				руководителя ведомства)			
9	Кресла для брифинг-приставки	шт.	в зависимости от размера приставки	в зависимости от размера приставки	в зависимости от размера приставки	-	-	-
10	Кресло офисное	шт.	-	-	-	1	1	1
11	Стулья (к столу переговоров)	шт.	в зависимости от размера стола (не более 12)	в зависимости от размера стола (не более 12)	в зависимости от размера стола (не более 12)	-	-	-
12	Стол руководителя	шт.	1	1	1	-	-	-
13	Стол письменный	шт.	-	-	-	1	1	1
14	Брифинг-приставка	шт.	1	1	1	1	1	-
15	Стол для телефонов	шт.	1	1	1	1	1	-
16	Стол журнальный	шт.	1	1	-	-	-	-
17	Стол для переговоров	шт.	1	1	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
18	Тумба <7>	шт.	2	2	2	2	2	1
19	Тумба под телевизор	шт.	1	1	1	-	-	-
20	Шкаф для одежды	шт.	1	1	1	1	1	1 на 3 человека, но не менее чем на 1 кабинет



21	Шкаф для документов	шт.	2	2	2	2	2	1
22	Стул офисный	шт.	-	-	не более 6	не более 4	не более 4	1
23	Набор мягкой мебели	комплект	1	1	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
24	Напольная костюмная вешалка	шт.	по требованию, 1	по требованию, 1	-	-	-	-
25	Телефонный аппарат (стационарный)	шт.	1 (IP-телефон с возможностью быстрого набора не более 30 номеров)	1 (IP-телефон с возможностью быстрого набора не более 30 номеров)	1	1	1	1
26	Уничтожитель документов (шредер)	шт.	1	1	1	если предусмотрено в соответствии с должностными обязанностями	если предусмотрено в соответствии с должностными обязанностями	если предусмотрено в соответствии с должностными обязанностями
27	Кондиционер (по требованию)	шт.	1	1	1	1	1	1 на кабинет
28	Телевизор (по требованию)	шт.	1	1	1 (для Агентства печати РБ)	1 (для Агентства печати РБ)	-	-
29	Калькулятор	шт.	1	1	1	1	1	1

30	Герб Российской Федерации	шт.	1	1 (для руководителя ведомства)	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
31	Герб Республики Башкортостан	шт.	1	1 (для руководителя ведомства)	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
32	Портрет Президента Российской Федерации	шт.	1	1 (для руководителя ведомства)	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
33	Портрет Главы Республики Башкортостан	шт.	1	1 (для руководителя ведомства)	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
34	Флаг Российской Федерации	шт.	1	1 (для руководителя ведомства)	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
35	Флаг Республики Башкортостан	шт.	1	1 (для руководителя ведомства)	1 (для руководителя ведомства)	-	-	-
36	Портьеры, тюль (жалюзи)	компл ект	комплект на одно окно	комплект на одно окно	комплект на одно окно	комплект на одно окно	комплект на одно окно	комплект на одно окно
37	Ковровая дорожка (ковер)	кв. м	в зависимости от площади помещения	в зависимости от площади помещения	в зависимости от площади помещения	-	-	-
38	Настенные часы	шт.	1	1	1	1 на кабинет	1 на кабинет	1 на кабинет
39	Настенное зеркало	шт.	1	1	1	1	1 на кабинет	1 на кабинет
40	Лампа настольная	шт.	1	1	1	1	1	1

	(по требованию)							
41	Карта Российской Федерации (по требованию)	шт.	1	1	1	1	1	1
42	Карта Республики Башкортостан (по требованию)	шт.	1	1	1	1	1	1
43	Набор посуды (чайный или кофейный) с подносом (по требованию)	набор	1	1	1	-	-	-
44	Набор для воды	набор	1	1	1	-	-	-
45	Электрический чайник	шт.	1	1	1	1 на отдел	-	1 на отдел, но не менее чем на 5 человек, с учетом руководителя отдела, сектора
46	Микроволновая печь	шт.	1	1	1	-	-	1 на отдел, но не менее чем на 10
47	Холодильник	шт.	1	1	1	-	-	1 на отдел, но не менее чем на 10 человек
48	Корзина для мусора	шт.	1	1	1	1	1	1

-----

<1> Потребительские свойства (в том числе качество) и иные характеристики (в том числе предельные цены) отдельных видов товаров устанавливаются в соответствии с [Постановлением](#) Правительства Республики Башкортостан от 6 сентября 2016 года N 370 "Об определении требований к закупаемым государственными органами Республики Башкортостан, органами управления территориальными государственными внебюджетными фондами Республики Башкортостан, определенными в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации наиболее значимыми учреждениями науки, образования, культуры и здравоохранения, их территориальными органами и подведомственными им казенными и бюджетными учреждениями, государственными унитарными предприятиями Республики Башкортостан отдельным видам товаров, работ, услуг (в том числе их предельных цен)".