

Приложение 1
к приказу начальника управления
потребительского рынка Брянской
области
от «04» августа 2017 г. № 371

**Нормативные затраты, нормативы количества товаров, работ, услуг и
нормативы цены на обеспечение функций управления потребительского
рынка Брянской области**

Настоящие приложение регулирует порядок определения нормативных затрат на обеспечение функций управления потребительского рынка Брянской области. При определении нормативных затрат используется показатель расчетной численности сотрудников управления.

Показатель расчетной численности сотрудников управления, определяется по формуле:

$$\mathbf{Q_{оп} = Q_c \times 1,1},$$

где:

$\mathbf{Q_c}$ - фактическая численность служащих;

1,1 - коэффициент, который может быть использован на случай замещения вакантных должностей.

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

Цена единицы планируемых к приобретению товаров, работ и услуг в формулах расчета определяется с учетом положений статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

1. Затраты на информационно-коммуникационные технологии

1.1. Затраты на услуги связи.

1.1.1. Затраты на абонентскую плату (Z_{ab}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{iab} - 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_{iab} - ежемесячная i-я абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации;

N_{ia6} - количество месяцев предоставления услуги с i-й абонентской платой.

Количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети местной телефонной связи, используемых для передачи голосовой информации (Q_{ia6})	Ежемесячная абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации (руб.) (H_{ia6})	Количество месяцев предоставления услуг (N_{ia6})
23	Устанавливается оператором связи и подлежит государственному регулированию в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 07.07.2003 №126-ФЗ «О связи», не более 280	12

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

$$Z_{нов.} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^n Q_{imz} \times S_{imz} \times P_{imz} \times N_{imz} + \\ + \sum_{i=1}^m Q_{jmh} \times S_{jmh} \times P_{jmh} \times N_{jmh},$$

где:

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

S_{gm} - продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 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_{imz} - количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений, с i-м тарифом;

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

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

N_{imz} - количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи по i-му тарифу;

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

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

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

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

Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений Q_{gm}	Продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации (не более, мин.) S_{gm}	Цена минуты разговора при местных телефонных соединениях P_{gm}	Количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи N_{gm}
23	120	Устанавливается оператором связи и подлежит государственному регулированию в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 07.07.2003 №126-ФЗ «О связи», не более 1,76	12

Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений Q_{imz}	Продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский телефонный номер для передачи голосовой информации (не более, мин.) S_{imz}	Цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях P_{imz}	Количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи N_{imz}
23	20	Устанавливается оператором связи и подлежит государственному регулированию в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 07.07.2003 №126-ФЗ «О связи», не более 4,80	12

1.1.3. Затраты на оплату услуг подвижной связи (Z_{com}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{icom} - количество абонентских номеров пользовательского (оконечного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи (далее - номер абонентской станции) i-й должности;

P_{icom} - ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции i-й должности;

N_{icom} - количество месяцев предоставления услуги подвижной связи по i-й должности.

Количество абонентских номеров пользовательского (окончного) оборудования, подключенного к сети подвижной связи Q_{icom}	Ежемесячная цена услуги подвижной связи в расчете на 1 номер сотовой абонентской станции (не более, руб.) P_{icom}	Количество месяцев предоставления услуги подвижной связи N_{icom}
Для высших должностей органов власти		
1	500,00	12

1.1.4. Затраты на сеть "Интернет" и услуги интернет - провайдеров (Z_u) определяются по формуле:

$$Z_u = \sum_{i=1}^n Q_{iu} \times P_{iu} \times N_{iu},$$

где:

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

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

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

Наименование	Стоимость услуг в год (не более, руб.)
Пользование сетью Интернет по технологии ADSL	40 000,00

1.2. Затраты на содержание имущества

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

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

где:

Q_{ipwm} - фактическое количество i-х рабочих станций, но не более предельного количества i-х рабочих станций;

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

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

$$Q_{ipwm_предел} = Y_{on} \times 1,5,$$

где:

$Ч_{on}$ - расчетная численность основных работников;

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

$$З_{сби} = \sum_{i=1}^n Q_{icbi} \times P_{icbi},$$

где:

Q_{icbi} - количество единиц i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

P_{icbi} - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 единицы i-го оборудования в год.

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

$$З_{стс} = \sum_{i=1}^n Q_{icmc} \times P_{icmc},$$

где:

Q_{icmc} - количество автоматизированных телефонных станций i-го вида;

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

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

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

где:

Q_{ilvc} - количество устройств локальных вычислительных сетей i-го вида;

P_{ilvc} - 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 ($З_{сбп}$) определяются по формуле:

$$З_{сбп} = \sum_{i=1}^n Q_{icbn} \times P_{icbn},$$

где:

Q_{icnb} - количество модулей бесперебойного питания i-го вида;

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

1.2.5 Затраты на техническое обслуживание и регламентно-профилактический ремонт принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{pnm}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ipnm} - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в соответствии с нормативами государственных органов;

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

Количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов	Цена единицы услуг (не более, руб.)
28	1200,00

1.2.6. Затраты на заправку картриджей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_3) определяются по формуле:

$$Z_3 = \sum_{i=1}^n Q_3 \times P_{i3}$$

где

Q_3 - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

P_{i3} - цена на заправку картриджей для i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

Количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов Q_{i3}	Цена единицы услуг (не более, руб.) P_{i3}	Периодичность заправки
28	450,00	Не более 3 заправок на каждый картридж в месяц

1.2.7. Затраты на восстановление картриджей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{3B}) определяются по формуле:

$$Z_B = \sum_{i=1}^n Q_i \times P_{ib},$$

где

Q_i - количество i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

P_{ib} - цена на восстановление картриджей для i-х принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) в год.

Количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов Q_{ib}	Цена единицы услуг (не более, руб.) P_{ib}	Периодичность восстановления
28	500,00	Не более 1 восстановления на каждый картридж в месяц

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

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

$$Z_{cno} = Z_{ccnc} + Z_{cun},$$

где:

Z_{ccnc} - затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем;

Z_{cun} - 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.

1.3.2. Затраты на оплату услуг по сопровождению справочно-правовых систем (Z_{ccnc}) определяются по формуле:

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

где:

P_{iccnc} - 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.

Наименование	Периодичность предоставления услуги	Цена в год (не более, руб.) (P_{guno})
Неисключительные права использования «СБиС++электронная отчетность»	годовая	2500,00
Неисключительные права использования «1С Предприятие», «1С ЗиК»	годовая	16800,00 14000,00
Неисключительные права использования «Консультант Плюс»	годовая	86000,00
Неисключительные права использования «Госфинансы» для бюджетников»	годовая	68000,00

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

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

где:

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

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

№ п/п	Наименование	Количество в год (шт.)	Цена за единицу (не более, руб.)

1	Приобретение неисключительных (ограниченных) прав на программное обеспечение Kaspersky Internet Security (антивирус, продление)	1	
2	Приобретение неисключительных (ограниченных) прав на программное обеспечение Kaspersky Small Offise Security (антивирус, продление)	23	Не 25000,00

1.4. Затраты на приобретение основных средств

1.4.1. Затраты на приобретение рабочих станций (Z_{pcm}) определяются по формуле:

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

где:

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

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

$P_{i\,pcm}$ - цена приобретения 1 рабочей станции по i-й должности в соответствии с нормативами органа местного самоуправления.

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

$$Q_{i\,pcm\,\text{предел}} = \Psi_{on} \times 1,5,$$

где:

Ψ_{on} - расчетная численность основных работников.

Предельное количество рабочих станций $Q_{\text{прст}\,\text{предел}}$	Фактическое количество рабочих станций $Q_{\text{прст}\,\text{факт}}$	Цена приобретения 1 рабочей станции (не более, руб.) P_{ipcm}
Для руководителей высшей группы должностей		
3	3	56 000,00
Для главной группы должностей		
13	13	56 000,00
Для категории должностей «ведущие специалисты»		
4	4	35 000,00
Для категории должностей «старшие специалисты»		
1	1	35 000,00

1.4.2. Затраты на приобретение принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{nm}) определяются по формуле:

$$Z_{nm} = \sum_{i=1}^n ((Q_{inm_порог} - Q_{inm_факт}) \times P_{inm}),$$

где:

$Q_{inm_порог}$ - количество i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники);

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

P_{inm} - цена 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства и копировального аппарата (оргтехники).

Количество принтеров, многофункциональных устройств $Q_{inm_порог}$	Фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств $Q_{inm_факт}$	Цена 1 принтера, многофункционального устройства (не более, руб.) P_{inm}
18	18	13 000,00

Количество копировальных аппаратов (оргтехники) $Q_{inm_порог}$	Фактическое количество копировальных аппаратов (оргтехники) $Q_{inm_факт}$	Цена 1 копировального аппарата (оргтехники) (не более, руб.) P_{inm}
1	1	86 000,00

1.4.3. Затраты на приобретение средств подвижной связи ($Z_{прсот}$) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{inpcом}$ - планируемое к приобретению количество средств подвижной связи по i-й должности;

$P_{inpcом}$ - стоимость 1 средства подвижной связи для i-й.

Группы должностей	Планируемое к приобретению количество	Цена приобретения 1 средства подвижной связи, (не более, руб.)
Руководители высшей группы должностей	1	5 000,00

1.5. Затраты на приобретение материальных запасов

1.5.1. 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:

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

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

Планируемое к приобретению количество мониторов, шт. $Q_{i\text{мон}}$	Цена одного монитора (не более, руб.) $P_{i\text{мон}}$
5	9 000,00

1.5.2. 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:

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

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

Планируемое к приобретению количество системных блоков , шт. $Q_{i\text{мон}}$	Цена одного системного блока (не более, руб.) $P_{i\text{мон}}$
5	20 000,00

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

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

где:

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

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

Наименование	Планируемое к приобретению количество запасных частей для вычислительной техники, шт. $Q_{i\text{дем}}$	Цена 1 единицы запасной части для вычислительной техники (не более, руб.) $P_{i\text{дем}}$
Материнская плата	7	9 000,00
Процессор	7	9 000,00
Память оперативная	14	2 500,00
HDD жесткие диски	7	4 500,00
Система охлаждения для процессора	7	1 000,00
Блок питания	7	2 900,00
Привод	7	1 300,00
Источник бесперебойного питания	5	4 000,00

1.5.4. Затраты на приобретение магнитных и оптических носителей информации (Z_{mn}) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i,mn}$ - планируемое к приобретению количество i-го носителя информации;

$P_{i,mn}$ - цена 1 единицы i-го носителя информации.

1.5.5. Затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{pm}) определяются по формуле:

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

где:

$Q_{i,pm}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) i-го типа;

$N_{i,pm}$ - норматив потребления расходных материалов i-м типом принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

$P_{i,pm}$ - цена расходного материала по i-му типу принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники).

Наименование	Планируемое к приобретению количество материального запаса Q_{imn}	Цена 1 единицы материального запаса (не более, руб.) P_{mn}
Картридж	3	1500,00
Тонер	3	1500,00

1.5.6. Затраты на приобретение запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники) (Z_{3n}) определяются по формуле:

$$Z_{3n} = \sum_{i=1}^n Q_{i3n} \times P_{i3n},$$

где:

Q_{i3n} - планируемое к приобретению количество i-х запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств и копировальных аппаратов (оргтехники);

P_{i3n} - цена 1 единицы i-й запасной части.

2. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ

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

2.1.1. Затраты на услуги связи (Z_{ycs}^{ax3}) определяются по формуле:

$$Z_{ycs}^{ax3} = Z_n + Z_{cc} + Z_{phi},$$

где:

Z_n - затраты на оплату услуг почтовой связи;

Z_{cc} - затраты на оплату услуг специальной связи;

Z_{phi} - затраты на оплату услуг фельдъегерской связи.

2.1.2. Затраты на оплату услуг почтовой связи (Z_n) определяются по формуле:

$$Z_n = \sum_{i=1}^n Q_{in} \times P_{in},$$

где:

Q_{in} - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год;

P_{in} - цена 1 i-го почтового отправления.

Наименование	Количество почтовых отправлений в год, шт.	Предельная стоимость, руб.
Услуги почтовой связи	не более 10000	не более 9000,00 в месяц

2.1.3. Затраты на оплату услуг специальной связи (Z_{cc}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{cc} - планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год;

P_{cc} - цена 1 листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам специальной связи.

2.1.4. Затраты на оплату услуг фельдъегерской связи (Z_{fc}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{if} - планируемое количество i-х фельдъегерских отправлений в год;

P_{if} - цена 1 i-го фельдъегерского отправления.

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

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

где:

$Q_{i\text{скив}}$ - количество i-х установок кондиционирования;

$P_{i\text{скив}}$ - цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 i-й установки кондиционирования.

Наименование	Количество кондиционеров, шт.	Цена 1 кондиционера (не более, руб.)	Периодичность
Обслуживание кондиционеров	13	2 500,00	1 раз в год

2.2. 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

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

$$Z_m = Z_{\text{ж}} + Z_{uy},$$

где:

$Z_{\text{ж}}$ - затраты на приобретение спецжурналов;

Z_{uy} - 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.

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

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

$$Z_{\text{дисн}} = \sum_{i=1}^n K_{i\text{дисн}} \times Z_{i\text{дисн}},$$

где:

$K_{i\text{дисн}}$ - количество работников по каждой категории в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14 декабря 2009 года № 984н «Об утверждении порядка прохождения диспансеризации государственными гражданскими служащими Российской Федерации и муниципальными служащими, перечня заболеваний, препятствующих поступлению на государственную службу или ее прохождению, а также формы заключения медицинского учреждения», подлежащих диспансеризации;

$Z_{i\text{дисн}}$ - цена проведения диспансеризации в расчете на 1 работника данной категории.

Наименование	Количество работников, чел.	Общая стоимость (не более, руб.)
Диспансеризация работников	21	Не более 75 000,00

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

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

$$Z_{mz}^{axz} = Z_{bl} + Z_{kanu} + Z_{xn} + Z_{gsm} + Z_{zna} + Z_{mzgo},$$

где:

Z_{bl} - затраты на приобретение бланочной продукции;

Z_{kanu} - затраты на приобретение канцелярских принадлежностей;

Z_{xn} - затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей;

Z_{gsm} - затраты на приобретение горюче-смазочных материалов;

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

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

2.6.2. Затраты на приобретение бланочной продукции (Z_{bl}) определяются по формуле:

$$Z_{bl} = \sum_{i=1}^n Q_{i\beta} \times P_{i\beta} + \sum_{j=1}^m Q_{jnn} \times P_{jnn},$$

где:

$Q_{i\beta}$ - планируемое к приобретению количество бланочной продукции;

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

Q_{jnn} - планируемое к приобретению количество прочей продукции, изготавляемой типографией;

P_{jnn} - цена 1 единицы прочей продукции, изготавляемой типографией, по j-му тиражу.

Наименование	Общая стоимость затрат в год
Бланочная продукция	Исходя из фактической потребности, но не более 61 000 руб.

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

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

где:

$N_{i_{канц}}$ - количество i -го предмета канцелярских в расчете на основного работника;

Q_{on} - расчетная численность сотрудников управления, определяемая по формуле;

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

i – предмет канцелярских принадлежностей.

2.6.4. Затраты на приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей (Z_{xn}) определяются по формуле:

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

где:

$P_{i_{xn}}$ - цена i -й единицы хозяйственных товаров и принадлежностей в соответствии с нормативами;

$Q_{i_{xn}}$ - количество i -го хозяйственного товара и принадлежности в соответствии с нормативами.

Наименование	Общая стоимость затрат в год
Приобретение хозяйственных товаров и принадлежностей	Исходя из фактической потребности, но не более 3 000 руб.

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

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

$$Z_{oc}^{axz} = Z_{am} + Z_{меб} + Z_{ск},$$

где:

Z_{am} - затраты на приобретение транспортных средств;

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

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

2.4.2. Затраты на приобретение мебели (Z_{nmeb}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{inmeb} - планируемое к приобретению количество i-х предметов мебели в соответствии с нормативами;

P_{inmeb} - цена i-го предмета мебели в соответствии с нормативами.

2.4.3. Затраты на приобретение систем кондиционирования (Z_{ck}) определяются по формуле:

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

где:

Q_{ic} - планируемое к приобретению количество i-х систем кондиционирования;

P_{ic} - цена 1-й системы кондиционирования.

2.5. Затраты на дополнительное профессиональное образование

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

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

где:

Q_{idno} - количество работников, направляемых на i-й вид дополнительного профессионального образования;

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

Наименование	Общая стоимость затрат в год, руб.
Услуги по профессиональной переподготовке и повышению квалификации, семинары	Исходя из фактической потребности, но не более 38 000,00

Приложение 2
к нормативным затратам на
обеспечение функций управления
потребительского рынка Брянской
области

**Нормативы обеспечения функций управления потребительского рынка
Брянской области,
применяемые при расчете нормативных затрат
на приобретение средств подвижной связи и услуг подвижной связи**

Группа, категория должностей	Количество средств подвижной связи	Цена приобретения средств подвижной связи	Расходы на услуги подвижной связи
1	2	3	4
Высшая должность	не более 1 единицы в расчете на государственного служащего	не более 5 тыс. рублей включительно за 1 единицу в расчете на государственного служащего	ежемесячные расходы не более 500 рублей включительно в расчете на государственного служащего

Норматив на приобретение канцелярских принадлежностей исходя из расчетной численности государственных служащих управления

№ пп	Наименование	Единица измерения	Планируемое количество на 12 мес.	Предельная цена за единицу (руб.)
1	Антистеплер	штук	не более 23	45,0
2	Блокнот для записей	штук	не более 23	350,0
3	Дырокол, на 40 л.	штук	не более 5	450,0
4	Зажимы канцелярские 15 мм	упаковка	не более 10	28,0
5	Зажимы канцелярские 19 мм	упаковка	не более 10	39,0
6	Зажимы канцелярские 25 мм	упаковка	не более 10	50,0
7	Зажимы канцелярские 32 мм	упаковка	не более 10	50,0
8	Зажимы канцелярские 41 мм	упаковка	не более 10	60,0

9	Зажимы канцелярские 51 мм	упаковка	не более 10	75,0
10	Закладки 4 неоновых цвета	упаковка	не более 23	55,0
11	Карандаш (карандаш HB с ластиком)	штук	не более 46	18,0
12	Клей карандаш (10 г.)	штук	не более 10	46,0
13	Клей ПВА (100 г.)	штук	не более 10	40,0
14	Клейкая лента скотч (19 мм) (19 мм x 33 м, матовая, невидимая при наклеивании)	штук	не более 10	35,0
15	Клейкая лента скотч (50 мм) (50 мм прозрачная, толщина 55 мкр.)	штук	не более 10	80,0
16	Книга учета А4 (А4, 96 л., в клетку, жесткая обложка)	штук	не более 10	150,0
17	Кнопки канцелярские (никелированные, в упаковке 100 шт.)	упаковка	не более 5	25,0
18	Конверты почтовые немаркированные	штук	не более 2000	5,0
19	Корректирующая жидкость (штрих с поролоновой кисточкой)	штук	не более 15	54,0
20	Корректор-лента (5мм-8 мм)	штук	не более 15	70,0
21	Ластик	штук	не более 5	30,0
22	Линейка 30 см.	штук	не более 5	20,0
23	Лоток вертикальный	штук	не более 39	250,0
24	Листки с клейкой полосой 38 мм x 51 мм блок-кубик 100 листов	штук	не более 15	35,0
25	Маркер черный для CD-RW	штук	не более 5	110,0
26	Маркеры текстовыделители, 4 цвета	упаковка	не более 5	260,0
27	Нож канцелярский	штук	не более 5	40,0
28	Набор шариковых ручек, 4 цвета	упаковка	не более 2	70,0
29	Папка конверт на молнии (245-335 мм)	штук	не более 7	150,0
30	Папка с арочным механизмом, 50 мм	штук	не более 39	135,0
31	Папка с арочным механизмом, 80 мм	штук	не более 39	140,0
32	Папка с кнопкой, А4	штук	не более 5	50,0
33	Папка скоросшиватель	штук	не более 70	15,0

	Дело (картон, 440 гр.)			
34	Папка А4 на 40 прозрачных страниц	штук	не более 70	100,0
35	Папка А4 на 100 прозрачных страниц	штук	не более 10	160,0
36	Папка А4 с зажимом	штук	не более 10	75,0
37	Папка А4 с резинками (322 мм х 242 мм)	штук	не более 5	90,0
38	Папка А4 с кольцами	штук	не более 10	80,0
39	Папка скоросшиватель на пружинках	штук	не более 10	70,0
40	Резинка канцелярская	упаковка	не более 3	200,0
41	Ручка шариковая	штук	не более 40	40,0
42	Степлер на 20 л.	штук	не более 3	150,0
43	Степлер на 40 л.	штук	не более 3	250,0
44	Скобы для степлера №23/6	упаковка	не более 50	25,0
45	Скобы для степлера №10	упаковка	не более 50	30,0
46	Скобы для степлера №23/13	упаковка	не более 50	30,0
47	Скобы для степлера №23/15	упаковка	не более 200	50,0
48	Скоросшиватель (пластиковый, с прозрачным верхом)	штук	не более 50	16,0
49	Скотч двусторонний широкий (50 мм х 38 мм)	штук	не более 10	76,0
50	Скотч прозрачный	штук	не более 30	38,0
51	Скрепки 25 мм (никелированные)	упаковка	не более 50	20,0
52	Скрепки 50 мм (никелированные)	упаковка	не более 50	37,0
53	Блок бумаги (90*90*90)	штук	не более 30	64,0
54	Бумага А4	пачка	не более 500	300,0
55	Бумага А3	пачка	не более 3	500,0