



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

31.05.2016

№ 44

г. Киров

**Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций министерства
сельского хозяйства и продовольствия Кировской области**

Руководствуясь частью 5 статьи 19 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Кировской области от 30.12.2014 № 19/278 «О правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов Кировской области, органа управления Кировского областного территориального фонда обязательного медицинского страхования (включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения)»:

1. Утвердить прилагаемые Нормативные затраты на обеспечение функций министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (далее – Нормативные затраты).

2. Отделу правового обеспечения совместно с соответствующими отраслевыми отделами обеспечить внесение изменений в Нормативные затраты в случаях изменений действующего законодательства по предмету правового регулирования и (или) по мере необходимости в порядке, установленном для его принятия, но не реже одного раза в год, и последующее размещение правового акта, принятого по результатам пересмотра, в единой информационной системе в сфере закупок в течение 7 (семи) рабочих дней со дня его принятия.

3. Возложить контроль за исполнением настоящего распоряжения на заместителя министра сельского хозяйства и продовольствия Кировской области Головкову И.В.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу с даты его подписания.

Заместитель Председателя
Правительства области,
министр сельского хозяйства
и продовольствия Кировской области



А.А. Котлячков

НОРМАТИВНЫЕ ЗАТРАТЫ

на обеспечение функций министерства сельского хозяйства и продовольствия
 Кировской области

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

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

$Q_{i аб}$ - количество абонентских номеров пользовательского (окончного) 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.

Должности	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации ($Q_{i аб}$), шт.	Ежемесячная абонентская плата в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации ($H_{i аб}$), руб.	Количество месяцев предоставления услуги ($N_{i аб}$), мес.
Заместитель министра	2	389,40	12
Начальники и заместители начальников отделов, специалисты, обеспечивающие специалисты	39	238,36	12

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

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

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

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

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

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

Наименование	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для местных телефонных соединений ($Q_{g\ m}$), шт.	Продолжительность местных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации ($S_{g\ m}$), мин.	Цена минуты разговора при местных телефонных соединениях ($P_{g\ m}$), руб.	Количество месяцев предоставления услуги местной телефонной связи ($N_{g\ m}$), мес.
Затраты на повременную оплату местных телефонных соединений	39	115	0,57	12

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

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

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

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

Наименование	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для междугородних телефонных соединений ($Q_{i\ mg}$), шт.	Продолжительность междугородних телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации ($S_{i\ mg}$), мин.	Цена минуты разговора при междугородних телефонных соединениях ($P_{i\ mg}$), руб.	Количество месяцев предоставления услуги междугородней телефонной связи ($N_{i\ mg}$), мес.
Затраты на повременную оплату междугородних телефонных соединений	39	75	4,25	12

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.

Наименование	Количество абонентских номеров для передачи голосовой информации, используемых для международных телефонных соединений (Q_{jmn}), шт.	Продолжительность международных телефонных соединений в месяц в расчете на 1 абонентский номер для передачи голосовой информации (S_{jmn}), мин.	Цена минуты разговора при международных телефонных соединениях (P_{jmn}), руб.	Количество месяцев предоставления услуги международной телефонной связи (N_{jmn}), мес.
Затраты на временную оплату международных телефонных соединений	3	1	27,78	12

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

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

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

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

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

Должности	Количество абонентских номеров ($Q_{i cot}$), шт.	Ежемесячная цена услуги в расчете на 1 номер ($P_{i cot}$), руб.	Количество месяцев предоставления услуги ($N_{i cot}$), мес.
Министр	1	230	12
	1	170	12
	1	2200	12
Заместитель министра	2	320	12
Начальники и	1	580	12

заместители начальников отделов			
------------------------------------	--	--	--

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

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

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

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

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

	Количество каналов передачи данных сети "Интернет" ($Q_{ин}$), шт.	Месячная цена аренды канала передачи данных сети "Интернет" ($P_{ин}$), руб.	Количество месяцев аренды канала передачи данных сети "Интернет" ($N_{ин}$), мес.
Затраты на сеть «Интернет» и услуги Интернет-провайдеров	1	5074	12

5. Затраты на оказание услуг связи по передаче данных посредством выделенных каналов ($Z_{пр}$), определяются по формуле:

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

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

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

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

Оказание услуг связи по передаче данных посредством выделенных каналов	Количество каналов передачи данных, шт.	Месячная цена аренды канала передачи данных, руб.	Количество месяцев аренды канала, мес.
Министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	1	4714,67	12
Органы местного самоуправления, осуществляющие отдельные государственные полномочия области по поддержке	39	2835,20	12

сельскохозяйственного производства			
------------------------------------	--	--	--

6. Затраты на ремонт оборудования по обеспечению безопасности информации ($Z_{сби}$), определяются по формуле:

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

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

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

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

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

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

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

Должности	Количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Q_{iрпм}$), шт.	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники в год ($P_{iрпм}$), руб.
Заправка картриджами		
Заместитель министра	2	560,00
Начальники и заместители начальников отделов	14	11 760,00
Специалисты	29	24 360,00
Специалисты (цветной)	1	4 400,00
Обеспечивающие специалисты	2	1 120,00
Регламентно-профилактический ремонт		
Министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области	6	2500

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

$$Z_{сно} = Z_{сспс} + Z_{слп}, \text{ где:}$$

$Z_{\text{спс}}$ - 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.

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

$$Z_{\text{спс}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ спс}}, \text{ где:}$$

$P_{i \text{ спс}}$ - 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	Количество объектов установки	Количество месяцев оказания услуг по сопровождению	Предельная цена сопровождения справочно-правовой системы в месяц
Справочно-правовая система	50 рабочих мест	12	18 000

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

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

$P_{g \text{ ипо}}$ - 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.

Наименование	Количество объектов установки/обслуживания	Количество месяцев оказания услуг по сопровождению	Предельная цена сопровождения программного обеспечения/простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения в год ($P_{g \text{ ипо}} / P_{j \text{ пил}}$), руб.
Программный комплекс для автоматизации	1, доступ имеют пользователи соответствия	12	26 000

анализа хозяйственной деятельности	профессиональной необходимостью		
Обеспечение функционирования информационных систем	51 рабочее место	12	38 880
Система для сдачи отчетности	1 рабочее место	12	4 000
Специализированное программное средство учета бюджетных средств	5 рабочих мест	12	130 000
Специализированная автоматизированная справочная система	1 рабочее место	12	11 500

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

$$Z_{\text{оби}} = Z_{\text{ат}} + Z_{\text{ин}}, \text{ где:}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

Наименование	Количество аттестуемых объектов (помещений) ($Q_{i\text{об}}$), шт.	Цена проведения аттестации 1 объекта ($P_{i\text{об}}$), руб.
Проведение контроля состояния защищенности информации и условий эксплуатации АРМ, предназначенного для обработки закрытой информации	1	65 000
Контрольные мероприятия в сфере информационной безопасности	1	32 000

9.2. Затраты на приобретение простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ($Z_{\text{ин}}$), определяются

по формуле:

$$Z_{ин} = \sum_{i=1}^n Q_{iин} \times P_{iин}, \text{ где:}$$

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

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

Наименование	Количество приобретаемых простых (неисключительных) лицензий на использование программного обеспечения по защите информации ($Q_{iин}$), шт.	Цена единицы простой (неисключительной) лицензии на использование программного обеспечения по защите информации ($P_{iин}$), руб.
Программное обеспечение по защите информации	66	854,67

10. Затраты на приобретение рабочих станций ($Z_{рст}$), определяемые по формуле:

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

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

$P_{iрст}$ -- цена приобретения одной рабочей станции по i -й должности.

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

для закрытого контура обработки информации:

$$Q_{iрст\ предел} = Ч_{оп} \times 0,2,$$

для открытого контура обработки информации:

$$Q_{iрст\ предел} = Ч_{оп} \times 1, \text{ где}$$

Должности	Количество рабочих станций ($Q_{iрст\ предел}$), шт.	Цена приобретения одной рабочей станции ($P_{iрст}$), руб.
Специалисты	2	50 000

11. Затраты на приобретение принтеров, multifunctional устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Z_{пм}$), определяемые по формуле:

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

$Q_{iпм}$ -- количество принтеров, multifunctional устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности;

$P_{i\text{пм}}$ – цена 1 i-го типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники.

Должности	Количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Q_{i\text{пм}}$), шт.	Цена 1 типа принтера, многофункционального устройства, копировального аппарата и иной оргтехники ($P_{i\text{пм}}$), руб.
Специалисты	3	15 000

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

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

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

$P_{i\text{прсот}}$ - стоимость одного средства подвижной связи для i-й должности.

Должности	Планируемое к приобретению количество средств подвижной связи ($Q_{i\text{прсот}}$), шт.	Стоимость одного средства подвижной связи ($P_{i\text{прсот}}$), руб.
Министр	1	15 000
Заместитель министра	2	15 000
Начальники и заместители начальников отделов	1	15 000

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

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

$Q_{i\text{обин}}$ - планируемое к приобретению количество i-го оборудования по обеспечению безопасности информации;

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

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

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

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

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

Должности	Планируемое к приобретению количество системных блоков ($Q_{i\text{сб}}$), шт.	Цена одного системного блока ($P_{i\text{сб}}$), руб.
Специалисты	3	42 000

15. Затраты на приобретение других запасных частей для вычислительной

техники ($Z_{двт}$), определяются по формуле:

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

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

$P_{i,двт}$ - цена одной единицы i -й запасной части для вычислительной техники.

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

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

$Z_{рм}$ - затраты на приобретение расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники;

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

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

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

$Q_{i,рм}$ - фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности;

$N_{i,рм}$ - норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности;

$P_{i,рм}$ - цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники по i -й должности.

Наименование ¹	Фактическое количество принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Q_{i,рм}$)	Норматив потребления расходных материалов для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($N_{i,рм}$)	Цена расходного материала для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($P_{i,рм}$)
Тонер-картридж Canon С-ЕХV33 черный для IR2520/2525/2530	1	3	3370,33
Тонер Konica-	1	2	2504,03

¹ Наименование расходных материалов указаны с товарным знаком, так как оргтехника указанных производителей находится в эксплуатации министерства сельского хозяйства и продовольствия Кировской области

Minolta Di152/183/211/16 11/2011/bizhub 162/163/210/211 тип 106B/TN-114			
Тонер-картридж Ricoh Aficio 1022. 1027, 2022, 2027, 3025, MP2510 (360гр. туба) Type 2220D, 2320D	1	2	2359,19

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

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

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

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

Наименование	Количество запасных частей для принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной оргтехники ($Q_{i зп}$), шт.	Цена одной единицы запасной части ($P_{i зп}$), руб.
Дозирующее лезвие	6	266,67
Зарядный ролик	6	326,67
Фотобарабан	16	360

17. Затраты на услуги связи, не отнесенных к затратам на услуги связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные технологии, включающих затраты на услуги связи ($Z_{усв}^{акз}$), определяются по формуле:

$$Z_{усв}^{акз} = Z_n + Z_{сс} + Z_{фс}, \text{ где}$$

Z_n - затраты на оплату услуг почтовой связи;

$Z_{сс}$ - затраты на оплату услуг специальной связи;

$Z_{фс}$ - затраты на оплату услуг фельдъегерской связи.

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

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

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

$P_{i п}$ - цена одного i -го почтового отправления.

Наименование услуги	Планируемое количество почтовых отправлений в год, шт.	Цена одного почтового отправления, руб.
Услуги почтовой	850 почтовых отправлений с	Цена определяется тарифами

связи	франкированием. уведомлений	20	оператора почтовой связи
-------	--------------------------------	----	--------------------------

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

$$Z_{cc} = Q_{cc} \times P_{cc}, \text{ где:}$$

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

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

Наименование услуги	Планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год, шт.	Стоимость одного листа (пакета) исходящей информации, руб.
Услуги специальной связи	44 (по Кировской области), 1 (по городу Кирову)	Цена определяется исходя из тарифов, утверждаемых Федеральным государственным унитарным предприятием «Главный центр специальной связи»

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

$$Z_{fc} = Q_{fc} \times P_{fc}, \text{ где:}$$

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

P_{fc} - цена одного листа (пакета) исходящей информации, отправляемой по каналам фельдъегерской связи.

Наименование услуги	Планируемое количество листов (пакетов) исходящей информации в год, шт.	Стоимость одного листа (пакета) исходящей информации, руб.
Услуги фельдъегерской связи	20	Цена определяется исходя из тарифов, утверждаемых Государственной фельдъегерской службой Российской Федерации

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

$$Z_{акз} = \sum_{i=1}^n Q_{iакз} \times P_{iакз}, \text{ где:}$$

$Q_{iакз}$ - планируемое количество суток/часов аренды i-го помещения (зала);

$P_{iакз}$ - цена аренды i-го помещения (зала) в сутки.

Наименование	Планируемое количество суток/часов аренды ($Q_{iакз}$)	Цена аренды в сутки/за час ($P_{iакз}$), руб.
Затраты на аренду помещения (зала) для проведения совещания	12 часов	40 833,33

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

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

$Q_{iскив}$ - количество i-х установок кондиционирования и элементов систем

вентиляции;

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

Должности	Количество установок кондиционирования и элементов систем вентиляции ($Q_{i\text{скв}}$), шт.	Цена технического обслуживания и регламентно-профилактического ремонта 1 установки кондиционирования и элементов вентиляции ($P_{i\text{скв}}$), руб.
Министр	1	6 000
Заместитель министра	2	6 000
Специалисты	2	6 000

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

$$Z_T = Z_{\text{жбо}} + Z_{\text{иу}}, \text{ где:}$$

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

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

20.1. Затраты на приобретение спецжурналов и бланков строгой отчетности ($Z_{\text{жбо}}$), определяемые по формуле:

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

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

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

$Q_{\text{бо}}$ - количество приобретаемых бланков строгой отчетности;

$P_{\text{бо}}$ - цена одного бланка строгой отчетности.

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

Затраты на приобретение информационных услуг, которые включают в себя затраты на приобретение периодических печатных изданий, справочной литературы, а также подачу объявлений в печатные издания, руб.	65 000
---	--------

21. Затраты на оплату труда независимых экспертов ($Z_{\text{нэ}}$), определяемые по формуле:

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

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

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

$S_{нэ}$ – ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная постановлением Правительства Кировской области от 16.03.2010 № 43/85 «Об оплате труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной, конкурсной комиссий»;

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

	Количество часов заседаний аттестационных и конкурсных комиссий, комиссий по соблюдению требований к служебному поведению государственных служащих и урегулированию конфликта интересов, ($Q_{чз}$), час.	Количество независимых экспертов, включенных в аттестационные и конкурсные комиссии, комиссии по соблюдению требований к служебному поведению государственных служащих и урегулированию конфликта интересов, ($Q_{нэ}$), чел.	Ставка почасовой оплаты труда независимых экспертов, установленная постановлением Правительства Кировской области от 16.03.2010 № 43/85 «Об оплате труда независимых экспертов, включаемых в составы аттестационной, конкурсной комиссий» ($S_{нэ}$), руб.	Процентная ставка страхового взноса в государственные внебюджетные фонды при оплате труда независимых экспертов на основании гражданско-правовых договоров ($k_{стр}$), %
Оплата труда независимых экспертов	30	3	80	27,1

22. Затраты на приобретение мебели ($Z_{пмеб}$), определяемые по формуле:

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

$Q_{i\text{пмеб}}$ - количество i-х предметов мебели;

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

23. Затраты на приобретение систем кондиционирования ($Z_{ск}$), определяемые по формуле:

$$Z_{ск} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{с}} \times P_{i\text{с}}, \text{ где :}$$

$Q_{i\text{с}}$ - количество i-х систем кондиционирования;

P_{ic} - цена одной системы кондиционирования.

Должности	Количество систем кондиционирования (), шт.	Цена одной системы кондиционирования (), руб.
Специалисты	1	58 000

24. Затраты на приобретение бланочной и иной типографской продукции ($Z_{бл}$), определяемые по формуле:

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

$Q_{iб}$ - количество бланочной продукции;

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

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

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

Наименование	Количество бланочной продукции и прочей продукции, изготавливаемой типографией ($Q_{iб}/Q_{jпп}$), шт.	Цена одного бланка/одной единицы прочей продукции, изготавливаемой типографией ($P_{iб}/P_{jпп}$), руб.
Почетная грамота	1 000	16
Пригласительные билеты 210*70	1 000	8
Пригласительные билеты 290*100	400	15
Удостоверения	200	39

25. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей ($Z_{канц}$), определяемые по формуле:

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

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

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

$P_{iканц}$ - цена i-го предмета канцелярских принадлежностей.

25.1. Затраты на приобретение бумаги

Должности	Количество предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника ($N_{iканц}$)	Расчетная численность основных работников ($Ч_{оп}$)	Цена предмета канцелярских принадлежностей ($P_{iканц}$)
Министр	0	1	224,57
Заместитель министра	6	2	224,57
Начальники и заместители начальников отделов	4	14	224,57
Специалисты	14	32	224,57

Обеспечивающие специалисты	10	2	224,57
25.2. Затраты на приобретение канцелярских принадлежностей			
Наименование предмета канцелярских принадлежностей	Количество предмета канцелярских принадлежностей в расчете на основного работника ($N_{\text{канц}}$)	Расчетная численность основных работников ($Ч_{\text{он}}$)	Цена предмета канцелярских принадлежностей ($P_{\text{канц}}$)
Блок для записей непроклеенный	1	51	112,28
Блок самоклеящийся	1	51	101,12
Ежедневник недатированный	1	14	122,94
Закладки самоклеящиеся в пластиковой книжке	1	51	44,59
Карандаш чернографитный без ластика	2	51	17,44
Клей (бумага, картон, дерево)	1	51	16,45
Клей-карандаш	1	51	36,58
Клейкая лента упаковочная прозрачная	2	9	39,94
Клейкие ленты канцелярские прозрачные	1	9	106,60
Книга «Журнал регистрации корреспонденции»	1	15	141,02
Конверты комплект 1000 штук, «Куда-Кому», 110×220 мм	1	1	1 055,73
Конверты комплект 1000 штук, «Куда-Кому», 162×229 мм	1	1	1 427,39
Корректирующий набор: штрих и разбавитель	1	51	114,26
Папка 30 вкладышей	3	10	68,03
Папка для бумаг с завязками картонная мелованная	10	9	17,64
Папка-регистратор	10	9	112,50
Папка-уголок жесткая	1	51	8,84
Папки-файлы перфорированные комплект 100 штук	3	9	101,13

Планинг настольный недатированный	1	3	203,78
Резинка стирательная	1	51	23,80
Ручка шариковая	2	51	12,38
Скобы для степлера №10 1000 штук	1	51	16,95
Скобы для степлера №24/6 1000 штук	1	51	29,25
Скоросшиватель картонный	3	51	9,73
Скрепки цветные 70 штук в картошной коробке	1	51	17,39
Стержень шариковый 152 мм, свронаконечник, 1 мм. синий	3	51	3,02
Стержень шариковый металлический. 0,7 мм. чехол, синий	10	1	67,50
Текстмаркер	1	51	43,89
Тетрадь 18 листов клетка	5	9	17,03
Тетрадь 48 листов клетка	5	9	30,57

26. Затраты на приобретение образовательных услуг по профессиональной переподготовке и повышению квалификации ($Z_{\text{дпо}}$), определяемых по формуле:

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

$Q_{i \text{ дпо}}$ - 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.

Наименование	Количество работников, направляемых на дополнительное профессиональное образование ($Q_{i \text{ дпо}}$), чел.	Цена обучения одного работника по i -му виду дополнительного профессионального образования ($P_{i \text{ дпо}}$), руб.
Дополнительное профессиональное образование в сфере государственной гражданской службы	5	6 725
Дополнительное профессиональное образование в сфере закупок	6	11 100
Дополнительное профессиональное образование в форме	1 (любой работник министерства сельского хозяйства и продовольствия)	2 500

онлайн-семинаров	Кировской области)	
------------------	--------------------	--

27. Затраты на создание и сообщение в эфир информационно-аналитических телевизионных программ ($Z_{тп}$) определяются по формуле:

$$Z_{тп} = Q_{тп} * N_{тп} * P_{тп}, \text{ где:}$$

$Q_{тп}$ - продолжительность информационно-аналитической телевизионной программы;

$N_{тп}$ - количество информационно-аналитических телевизионных программ в год;

$P_{тп}$ - цена информационно-аналитической телевизионной программы продолжительностью $Q_{тп}$.

Наименование	Продолжительность информационно-аналитической телевизионной программы ($Q_{тп}$), мин.	Количество информационно-аналитических телевизионных программ в год ($N_{тп}$), шт.	Цена информационно-аналитической телевизионной программы $Q_{тп}$ продолжительностью ($P_{тп}$), руб.
Создание и сообщение в эфир информационно-аналитических телевизионных программ, освещающих способы решения устойчивости функционирования сельскохозяйственных организаций и крестьянских (фермерских) хозяйств	2,5	40	21 250
Создание и сообщение в эфир информационно-аналитической телевизионной программы, освещающей результаты работы агропромышленного комплекса по реализации государственной программы	10	1	60 000
Создание и сообщение в эфир информационно-аналитической телевизионной программы, посвященной Дню работника сельского хозяйства и	8	1	48 000

перерабатывающей промышленности			
---------------------------------	--	--	--

28. Затраты на осуществление обязательного государственного страхования государственных гражданских служащих ($Z_{гс}$) определяются по формуле:

$$Z_{гс} = Q_{гс} * P_{гс}, \text{ где:}$$

$Q_{гс}$ – количество застрахованных государственных гражданских служащих;

$P_{гс}$ – страховая премия на одного застрахованного государственного гражданского служащего.

Наименование	Количество застрахованных государственных гражданских служащих ($Q_{гс}$), чел.	Страховая премия на одного застрахованного государственного гражданского служащего ($P_{гс}$), руб.
Обязательное государственное страхование государственных гражданских служащих	50	500

29. Затраты на оказание услуг по организации и проведению концертной и танцевальной программ определяются по фактическим затратам в отчетном финансовом году и составляет 100 000 рублей.

30. Затраты на оказание услуг по размещению информации на интернет-сайте и обеспечение его функционирования в сети Интернет ($Z_{ри}$) определяются по формуле:

$$Z_{ри} = N_{ри} * P_{ри}, \text{ где:}$$

$N_{ри}$ – количество месяцев оказания услуг по размещению информации на интернет-сайте и обеспечение его функционирования в сети Интернет;

$P_{ри}$ – цена оказание услуг по размещению информации на интернет-сайте и обеспечение его функционирования в сети Интернет в месяц.

Наименование	Количество месяцев оказания услуг по размещению информации на интернет-сайте и обеспечение его функционирования в сети Интернет ($N_{ри}$), мес.	Цена оказание услуг по размещению информации на интернет-сайте и обеспечение его функционирования в сети Интернет в месяц ($P_{ри}$), руб.
Оказание услуг по размещению информации на интернет-сайте и обеспечение его функционирования в сети Интернет	12	8 800

31. Затраты на оказание услуг по созданию, ведению и использованию баз данных ($Z_{бд}$) определяются по формуле:

$$Z_{бд} = N * P_{бд}, \text{ где}$$

N – количество месяцев оказания услуг по созданию, ведению и использованию баз данных;

$P_{бд}$ – цена оказания услуг по созданию, ведению и использованию баз данных в месяц.

Наименование	Количество месяцев оказания услуг по	Цена оказания услуг по созданию, ведению и
--------------	--------------------------------------	--

	созданию, ведению и использованию баз данных (N), мес.	использованию баз данных в месяц (Р _{ба}), руб.
Оказание услуг по созданию, ведению и использованию баз данных	12	25 000

