|  |  |
| --- | --- |
|  |  |



**МИНИСТЕРСТВО**

**КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ**

**КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от |  | № |  |

|  |
| --- |
| **О внесении изменения в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 03.08.2018 № 219м «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций государственного казённого учреждения Калужской области «Служба единого заказчика», подведомственного министерству конкурентной политики Калужской области»** |

В соответствии с частью 5 статьи 19 Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.10.2014 № 1047 «Об Общих правилах определения нормативных затрат на обеспечение функций государственных органов, органов управления государственными внебюджетными фондами и муниципальных органов, включая соответственно территориальные органы и подведомственные казенные учреждения» (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 11.03.2016 № 183), постановлением Правительства Калужской области от 02.12.2015 № 670 «Об утверждении требований к порядку разработки и принятия правовых актов о нормировании в сфере закупок для обеспечения нужд Калужской области, содержанию указанных актов и обеспечению их исполнения» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 14.04.2016 № 250, от 02.06.2017 № 335, от 03.08.2018 № 467), постановлением Правительства Калужской области от 16.02.2016 № 100 «О порядке определения нормативных затрат на обеспечение функций органов исполнительной власти Калужской области, иных государственных органов Калужской области (включая подведомственные казенные учреждения)» (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 14.04.2016 № 250, от 25.01.2018 № 46) **ПРИКАЗЫВАЮ**:

1. Внести в приказ министерства конкурентной политики Калужской области от 03.08.2018 № 219м «Об утверждении нормативных затрат на обеспечение функций государственного казённого учреждения Калужской области «Служба единого заказчика», подведомственного министерству конкурентной политики Калужской области» (далее – приказ) следующие изменения:

1.1. Раздел II «Прочие затраты» приложения «Нормативные затраты на обеспечение функций государственного казённого учреждения Калужской области «Служба единого заказчика», подведомственного министерству конкурентной политики Калужской области» к приказу дополнить пунктом 9 следующего содержания:

**«Затраты на услуги связи, не отнесенные к затратам на услуги**

**связи в рамках затрат на информационно-коммуникационные**

**технологии**

**9. Затраты на оплату услуг почтовой связи (Зп)** определяются по формуле:

base_23589_93521_111

где Qi п - планируемое количество i-х почтовых отправлений в год;

Pi п - цена 1 i-го почтового отправления.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Qi п - планируемое количество i-х почтовых отправлений/получений в год, ед. | Pi п - цена 1 i-го почтового отправления | Затраты на оплату услуг почтовой связи (Зп), руб. |
| Не более 600 | В соответствии с тарифом ФГУП «Почта России» за 1 отправление/получение | Не более 30 000 |

2. Отделу регулирования и мониторинга контрактной системы управления государственных закупок разместить настоящий приказ на официальном портале органов власти Калужской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на подпортале министерства и в единой информационной системе в сфере закупок ([www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru)) в течение семи рабочих дней со дня принятия.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

**Министр Н.В. Владимиров**

**Согласовано:**

Заместитель министра – начальник

управления государственных закупок С.А. Чериканов

Заместитель начальника управления-

начальник отдела регулирования

и мониторинга контрактной системы В.А. Боровков

Заместитель начальника отдела

организационно-контрольной, кадровой работы

и экономического планирования Л.Н. Гудонова

Главный специалист отдела регулирования

и мониторинга контрактной системы Л.Е. Бубненкова