



**Республика Карелия  
Администрация  
Кондопожского муниципального района  
Финансовое управление**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 26 ноября 2018 года № 419-р

**О внесении изменений в Порядок планирования бюджетных ассигнований бюджета Кедрозерского сельского поселения на очередной финансовый год и плановый период, утвержденный распоряжением  
Финансового управления Администрации Кондопожского  
муниципального района от 09 июля 2018 года № 242-р**

В целях совершенствования планирования бюджетных ассигнований внести в Порядок планирования бюджетных ассигнований бюджета Кедрозерского сельского поселения на очередной финансовый год и плановый период, утвержденный распоряжением Финансового управления Администрации Кондопожского муниципального района от 09 июля 2018 года № 242-р, следующие изменения:

1. Абзац 18 подпункта «а» пункта 10 изложить в следующей редакции:

«предварительное распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, группам (группам и подгруппам) видов расходов классификации расходов бюджетов на очередной финансовый год и плановый период, согласно приложению № 7 к настоящему Порядку (заполняется в автоматизированной системе «1С Предприятие»);»

2. Абзац 1 подпункта «б» пункта 10 после слов «согласно приложению № 9 к настоящему Порядку » дополнить словами «(заполняется в автоматизированной системе «1С Предприятие»)».

3. В пункте 18 после слов «Передача информации осуществляется» исключить слова «в автоматизированной системе «1С Предприятие»».

4. Приложение №1 «Обоснование планируемых объемов финансовых ресурсов на исполнение расходных обязательств в рамках муниципальной программы на очередной год и на плановый период» изложить в новой редакции.

5. Приложение №2 «Обоснование планируемых объемов финансовых ресурсов на исполнение расходных обязательств по непрограммному направлению деятельности на очередной год и на плановый период» изложить в новой редакции.

6. Приложение №7 «Предварительное распределение бюджетных ассигнований по разделам, подразделам, группам и подгруппам, видов