**Контрольно-счетный орган**

**Белозерского муниципального района**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден:  приказом контрольно-счетного органа Белозерского  муниципального района  от 02.07.2020 № 12 |

Стандарт  **внешнего муниципального финансового контроля**

**«Анализ бюджетного процесса в муниципальном образовании и подготовка предложений,**

**направленных на его совершенствование»**

**(СВМФК 6)**

**2020**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | **Содержание**  1.Общие положения ……………………………………………………………...3  2.Методика проведения анализа бюджетного процесса…………………….…4  3.Перечень документов, составляемых по итогам анализа бюджетного процесса …………………………………………………………………………...5  **1. Общие положения**   * 1. Стандарт внешнего муниципального финансового контроля «Анализ бюджетного процесса в муниципальном образовании и подготовка предложений, направленных на его совершенствование» (далее - Стандарт) предназначен для регламентации деятельности Контрольной-счетной комиссии Белозерского муниципального района (далее – контрольно-счетная комиссия района) и представляет собой совокупность действий и операций, осуществляемых должностными лицами контрольно-счетной комиссии района по вопросу анализа бюджетного процесса на всех этапах, начиная от планирования до исполнения с целью подготовки предложений, направленных на его совершенствование.   2. Целью Стандарта является установление единых принципов, правил и процедур осуществления анализа бюджетного процесса в муниципальном образовании и подготовка предложений, направленных на его совершенствование.   1.3. Понятия, используемые в настоящем Положении:  Бюджетный процесс - регламентируемая законодательством Российской Федерации деятельность органов государственной власти, органов местного самоуправления и иных участников бюджетного процесса по составлению и рассмотрению проектов бюджетов, утверждению и исполнению бюджетов, контролю за их исполнением, осуществлению бюджетного учета, составлению, внешней проверке, рассмотрению и утверждению бюджетной отчетности.  1.4. Задачи, решаемые Стандартом:  - оценка конечных результатов формирования, составления и исполнения бюджета;  - обоснование бюджетной политики муниципального образования;  - обоснование параметров показателей, использованных при формировании бюджета;  - выявление причин, оказавших влияние на нерациональное и неэффективное использование средств бюджета или его исполнение;  - выявление резервов в процессе исполнения бюджета;  - выявление отрицательных моментов в деятельности бюджетополучателей, приводящих к нерациональному, нецелевому, неэффективному использованию бюджетных средств;  - разработка предложений по эффективному планированию и использованию бюджетных средств;  - совершенствование бюджетного процесса и межбюджетных отношений.   1. Методика проведения анализа бюджетного процесса   2.1. Целью анализа бюджетного процесса и бюджета муниципального образования является получение и представление в доступной форме информации об основных узловых моментах и параметрах бюджетного процесса, особенностях бюджетного планирования, основных тенденциях и структуре бюджета, целях и приоритетах бюджетной политики.  2.2. В целях проведения анализа бюджета и бюджетного процесса используется ряд методов:   1. метод сравнения; 2. метод группировки; 3. метод цепных постановок; 4. методы горизонтального, вертикального, ретроспективного, факторного анализа и другие.   2.3. Метод сравнения является наиболее простым методом анализа бюджета. При использовании метода бюджетные показатели отчетного периода сравниваются с плановыми или с аналогичными показателями за предыдущие периоды (квартал, год), которые называют базовыми.  Путем сравнения показателей за определенный период добиваются их сопоставимости методом пересчета с учетом инфляционных процессов в экономике.  2.4. Метод группировки сводится к группировке показателей бюджетов и сведению их в таблицы, что позволяет делать аналитические расчеты, выявить тенденции развития отдельных факторов, установить взаимосвязи с другими факторами и условиями, влияющими на изменение показателей бюджета.  2.5. Метод цепных постановок (метод элиминирования) заключается в замене отдельного отчетного показателя базисным, при неизменности остальных показателей, что позволяет выявлять влияние отдельных факторов на совокупный бюджетный показатель.  2.6. Горизонтальный анализ используется для сравнения текущих показателей бюджета с показателями за текущие периоды или сравнения плановых показателей с фактическими.  2.7. Вертикальный анализ позволяет выявить структуру бюджета или долю отдельных бюджетных показателей в итоговом бюджетном показателе и их влияние на общие результаты.  2.8. Ретроспективный анализ (трендовый) проводится в целях выявления тенденций изменения динамики бюджетных показателей на основе сравнения плановых и отчетных показателей за несколько лет, что позволяет проводить более точное прогнозирование бюджетных показателей на перспективу.  2.9. Факторный анализ заключается в выявлении влияния отдельных факторов на бюджетные показатели, например, на показатели расходов на экономическую или социальную сферу.  2.10. Анализ бюджетного процесса проводится за отчетный финансовый год.  2.11. Анализ бюджета должен вестись раздельно по доходам и расходам.  2.12. При анализе бюджетного процесса и бюджета рекомендуется обратить внимание на следующие блоки вопросов:  - нормативно-правовая база;  - бюджет и его анализ.  3. Перечень документов, составляемых по итогам анализа бюджетного процесса  3.1. В результате проведенной работы подготавливается заключение (отдельный раздел в заключении) по анализу бюджетного процесса и бюджета муниципального образования.  3.2. Для анализа бюджетного процесса так же могут использоваться материалы, оформляемые Контрольно-счетного отдела при проведении контрольных и экспертно-аналитических мероприятий.  4. Оформление результатов  4.1. Заключение оформляется в соответствии со стандартом «Проведение экспертно-аналитического мероприятия». |  | |  |  | |  |  | | |