|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| По оперативным данным по состоянию на 01.03.2016 года доходная часть бюджета МО "Колпашевское городское поселение" составила 25014,2 тыс. рулей, расходная часть бюджета 17047,3 тыс. рублей. По итогам января-февраля 2016 года в бюджете МО "Колпашевское городское поселение" сложился профицит в сумме 7966,9 тыс. рублей |
|  |  |  |  |  |  |
| **Исполнение доходов и расходов бюджета МО "Колпашевское городское поселение":** |
|  |  |  |  |  |  |
|   | План на 2016 год (тыс. руб.) | **ИСПОЛНЕНО** на 01 марта 2016 года | **СПРАВОЧНО**  Исполнено на 01 марта 2015 года |
| тыс. руб. | в % к плану на год | тыс. руб. | в % к плану на год |
| **Доходы** | **134195,1** | **25014,2** | **18,6** | **25971,9** | **16,4** |
| в т.ч. налоговые и неналоговые | 76517,3 | 12028,0 | 15,7 | 8481,3 | 12,1 |
| **Расходы** | **136878,9** | **17047,3** | **12,5** | **21592,6** | **13,6** |
| **ИТОГО:** | **-2683,8** | **7966,9** |  | **4379,3** |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Структура доходов бюджета МО "Колпашевское городское поселение" за январь-февраль 2016 года:** |
|  |  |  |  |  |  |
| **Наименование доходов** | **Сумма**  (тыс. руб.) | **уд.вес.** |
| **Налоговые и неналоговые доходы, всего** | **12028,0** | **48,1** |
| Налог на доходы физических лиц | 4504,9 | 18,0 |
| Доходы от уплаты акцизов | 403,7 | 1,6 |
| Налоги на имущество | 1687,3 | 6,7 |
| Государственная пошлина | 3,1 | 0,0 |
| Доходы от использования имущества, находящегося в государственной и муниципальной собственности | 3135,0 | 12,5 |
| Доходы от оказания платных услуг (работ) и компенсации затрат государства | 1955,6 | 7,8 |
| Доходы от продажи материальных и нематериальных активов | 255,7 | 1,0 |
| Штрафы, санкции, возмещение ущерба | 82,7 | 0,3 |
| **Безвозмездные поступления** | **14941,8** | **59,7** |
| **Возврат остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет** | **-1955,6** | **-7,8** |
| **ИТОГО:** | **25014,2** | **100,0** |