|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 1 к Решению Думы Нефтеюганского района от " " 2016 г. № \_\_\_\_\_ | |
|  |  |  |  |
| **Прогнозируемый общий объем доходов бюджета** | | | |
| **Нефтеюганского района на 2016 год** | | | |
|  | | | |
|  |  |  | тыс. рублей |
| **№ п/п** | **Код бюджетной классификации** | **Наименование доходов** | **Бюджет района** |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1** | **000 1 00 00000 00 0000 000** | **НАЛОГОВЫЕ И НЕНАЛОГОВЫЕ ДОХОДЫ** | **2 302 178,93892** |
| 1.1 |  | Налоговые доходы | 976 423,00000 |
| 1.2 |  | Неналоговые доходы | 1 325 755,93892 |
| **2** | **000 2 00 00000 00 0000 000** | **БЕЗВОЗМЕЗДНЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ** | **2 843 888,35254** |
| 2.1 | 000 2 02 00000 00 0000 000 | Безвозмездные поступления от других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации | 2 586 160,95300 |
| 2.1.1 | 000 2 02 01000 00 0000 151 | Дотации бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | 157 281,50000 |
| 2.1.2 | 000 2 02 02000 00 0000 151 | Субсидии бюджетам бюджетной системы Российской Федерации (межбюджетные субсидии) | 1 008 614,37100 |
| 2.1.3 | 000 2 02 03000 00 0000 151 | Субвенции бюджетам субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | 1 412 185,09200 |
| 2.1.4 | 000 2 02 04000 00 0000 151 | Иные межбюджетные трансферты | 8 079,99000 |
| 2.2 | 000 2 07 05000 05 0000 180 | Прочие безвозмездные поступления в бюджеты муниципальных районов | 257 727,39954 |
| **3** |  | **ВСЕГО ДОХОДОВ** | **5 146 067,29146** |
| **4** | 000 2 02 04014 05 0000 151 | Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями | 207 985,82256 |
| **5** |  | **ИТОГО ДОХОДОВ (c учетом межбюджетных трансфертов, передаваемых бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями)** | **5 354 053,11402** |