

Методика
прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Вологды,
закрепленных за Вологодской городской Думой как главным
администратором доходов

Настоящая Методика определяет порядок прогнозирования поступлений доходов в бюджет города Вологды, закрепленных за Вологодской городской Думой как главным администратором доходов.

1. Для прогнозирования основных источников доходов в бюджет города Вологды, закрепленных за Вологодской городской Думой как главным администратором доходов, применяется метод прогнозирования – усреднения.

Усреднение - расчет, осуществляемый на основании усреднения годовых объемов доходов не менее чем за 3 года или за весь период поступления соответствующего вида доходов в случае, если он не превышает 3 года. Рассчитывается по следующей формуле:

$$\overline{D}_{г.д.} \approx \frac{D}{n}$$

где

$\overline{D}_{г.д.}$ - средний годовой объем доходов в планируемом финансовом году;

D - суммарный объем поступлений, предшествующих текущему финансовому году, по прогнозируемому коду доходов;

n - количество лет, за которые используются данные для расчета.

2. Прогнозирование прочих доходов от компенсации затрат бюджетов городских округов, код бюджетной классификации 203 113 02994040000 130.

Показатель, используемый для прогнозирования доходов – сумма компенсации затрат.

При прогнозировании доходов используется метод усреднения.

3. Прогнозирование доходов от возмещения ущерба при возникновении иных страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств бюджетов городских округов, код бюджетной классификации 203 116 23042040013 140.

Показатель, используемый для прогнозирования доходов – сумма возмещения ущерба при возникновении страховых случаев.

При прогнозировании доходов используется метод усреднения.

4. Прогнозирование невыясненных поступлений, зачисляемых в бюджеты городских округов, код бюджетной классификации 203 117 01040040000 180.

Показатель, используемый для прогнозирования доходов – сумма невыясненных поступлений.

Доход носит не системный характер и относится к категории не поддающейся объективному прогнозированию.

При прогнозировании доходов используется метод усреднения.