

## СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ

**О. И. Авчинникова**

Науч. рук. **А. Л. Войтишкина,**

ст. преподаватель

### МЕТОДИКА РАСЧЕТА НОРМАТИВА БЮДЖЕТНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РЕГИОНА

Расчет бюджетной обеспеченности административно-территориальной единицы на очередной финансовый год осуществляется по структурным элементам функциональной и (или) экономической классификации расходов бюджета без учета субвенций, передаваемых из вышестоящего бюджета, на основе нормативов бюджетной обеспеченности и корректирующих коэффициентов нормативов бюджетной обеспеченности.

Норматив бюджетной обеспеченности административно-территориальной единицы по бюджетному расходу ( $r$ ) определяется по формуле (1):

$$НБО_r = БР_r / Ч, \quad (1)$$

где  $НБО_r$  – норматив бюджетной обеспеченности для нижестоящих административно-территориальных единиц по бюджетному расходу ( $r$ );

$БР_r$  – суммарный объем бюджетных средств, которые планируется направить на финансирование бюджетного расхода ( $r$ ) из вышестоящего консолидированного бюджета по нижестоящим бюджетам, для которых рассчитывается дотация;

$Ч$  – численность постоянного населения, потребителей соответствующей социальной услуги, или иной показатель в зависимости от вида бюджетного расхода.

Кроме того, для расчета бюджетной эффективности могут использоваться корректирующие коэффициенты.

В случае наличия одного фактора корректирующий коэффициент определяется по формуле (2):

$$K_{i,r} = 1 + a \times (X_i - X) X, \quad (2)$$

где  $K_{i,r}$  – корректирующий коэффициент норматива бюджетной обеспеченности для административно-территориальной единицы ( $i$ ) по бюджетному расходу ( $r$ );

$a$  – относительный вес фактора;

$X_i$  – фактор, который оказывает воздействие на величину финансирования расходов за счет конкретного нижестоящего бюджета ( $i$ ) в процентах в расчете на одного жителя;

$X$  – фактор, который оказывает воздействие на величину финансирования расходов за счет конкретного нижестоящего бюджета ( $i$ ), для которого рассчитывается дотация. В случае наличия нескольких факторов, суммарная величина корректирующего коэффициента определяется по формуле:

$$K_{i,r} = 1 + a^1 \times (X^1_i - X^1) / X^1 + a^2 \times (X^2_i - X^2) / X^2 + \dots + a^k \times (X^k_i - X^k) / X^k. \quad (3)$$

Таким образом, норматив бюджетной обеспеченности – это гарантированный Республикой Беларусь в пределах имеющихся бюджетных средств уровень финансового обеспечения полномочий местных исполнительных и распорядительных органов