

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА
РЕСПУБЛИКИ
КАЛМЫКИЯ



ХАЛЬМГ
ТАҢҢЧИН
ЗАЛВРИН
ТОГТАВР

от 1 февраля 2016 г.

№ 24

г. Элиста

О внесении изменений в Методику проведения балльной оценки результатов расходования главными распорядителями средств республиканского бюджета, утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 1 марта 2013г. № 88

Правительство Республики Калмыкия постановляет:

Внести в Методику проведения балльной оценки результатов расходования главными распорядителями средств республиканского бюджета, утвержденную постановлением Правительства Республики Калмыкия от 1 марта 2013г. № 88 «Об утверждении Порядка проведения балльной оценки результатов расходования главными распорядителями средств республиканского бюджета и Методики проведения балльной оценки результатов расходования главными распорядителями средств республиканского бюджета», следующие изменения:

1) пункты «а», «б» раздела 2 «Расчет оценки результативности деятельности органов исполнительной власти Республики Калмыкия по показателям группы А» изложить в следующей редакции:

«а) в отношении показателей, большее значение которых отражает большую эффективность при $P_t \neq 0$, – по формуле:

$$Y_i = \frac{F_t - P_t}{P_t} \times V_i, \text{ где}$$

Y_i - результативность i показателя в отчетном году;

P_t - плановое значение i показателя в отчетном году;

F_t - фактическое значение i показателя в отчетном году;

V_i - удельный вес i показателя, при этом $0 < V_i < 1$.

В случае если $P_t = F_t$, то значению частного $\frac{F_t - P_t}{P_t}$ показателя присваивается значение «1».

В случае если $P_t < F_t$ и $P_t \neq 0$, то значению частного $\frac{F_t - P_t}{P_t}$ показателя присваивается значение «1».

В случае если $P_t = F_t = 0$, то значению частного $\frac{F_t - P_t}{P_t}$ показателя присваивается значение «0».

В случае если $P_t < F_t$, $P_t \neq 0$, $F_t \neq 0$, то значению частного $\frac{F_t - P_t}{P_t}$ показателя присваивается значение «1»;

б) в отношении показателей, большее значение которых отражает меньшую эффективность, - по формуле:

$$Y_i = \frac{|F_t - P_t|}{P_t} \times V_i, \text{ где}$$

Y_i - результативность i показателя в отчетном году;

P_t - плановое значение i показателя в отчетном году;

F_t - фактическое значение i показателя в отчетном году;

V_i - удельный вес i показателя, при этом $0 < V_i < 1$.

В случае если $P_t = F_t$, то значению частного $\left(\frac{|F_t - P_t|}{P_t}\right)$ показателя присваивается значение «1».

В случае если $P_t < F_t$, то значению частного $\left(\frac{|F_t - P_t|}{P_t}\right)$ показателя присваивается значение «-1».

В случае если $P_t = 0$, $F_t \neq 0$, то значению частного $\left(\frac{|F_t - P_t|}{P_t}\right)$ показателя присваивается значение «-1».

Оценка результативности деятельности i органа исполнительной власти Республики Калмыкия по показателям группы А вычисляется по следующей формуле:

$$E_a = Y_1 + Y_2 + \dots + Y_m, \text{ где}$$

E_a - оценка результативности деятельности i органа исполнительной власти Республики Калмыкия по показателям группы А;

m - количество показателей результативности i -го органа исполнительной власти Республики Калмыкия.

Рейтинг оценки результативности деятельности органов исполнительной власти Республики Калмыкия по показателям группы А формируется исходя из достигнутых значений E_a , где наибольшему значению E_a присваивается наибольшая рейтинговая позиция, а наименьшему значению E_a - наименьшая рейтинговая позиция.»;

2) в графе «Наименование показателя» позиции 9 раздела «Министерство финансов Республики Калмыкия» приложения № 1 к указанной Методике цифры «2017» заменить цифрами «2020».

Председатель Правительства
Республики Калмыкия



И. Зотов