

## Приложение 2

к Закону Иркутской области «О внесении изменений в Закон Иркутской области «О межбюджетных трансфертах и нормативах отчислений доходов в местные бюджеты»  
от

## «Приложение 2

к Порядку распределения дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений

### РАСЧЕТ РАЗМЕРА ДОТАЦИИ НА ВЫРАВНИВАНИЕ БЮДЖЕТНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ

1. Размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений  $j$ -му сельскому поселению ( $D_j$ ) определяется по следующей формуле:

$$D_j = \text{МАКС}(C_j; D_j^{\text{ПЛ}}), \quad (1)$$

где  $C_j$  – объем средств, необходимый для доведения уровня бюджетной обеспеченности  $j$ -го сельского поселения до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания финансовых возможностей сельских поселений;

$D_j^{\text{ПЛ}}$  – размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений  $j$ -му сельскому поселению, утвержденный на соответствующий год планового периода в соответствии с законом Иркутской области об областном бюджете. В случаях внесения федеральными законами изменений, приводящих к увеличению расходов и (или) снижению доходов областного бюджета,  $D_j^{\text{ПЛ}}$  принимается равным 0.

2. Право на получение средств, необходимых для доведения уровня бюджетной обеспеченности сельских поселений до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания финансовых возможностей сельских поселений, имеют все сельские поселения Иркутской области, уровень бюджетной обеспеченности которых не превышает уровень, установленный в качестве критерия выравнивания финансовых возможностей сельских поселений.

Объем средств, необходимый для доведения уровня бюджетной обеспеченности  $j$ -го сельского поселения до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания финансовых возможностей сельских поселений ( $C_j$ ), определяется по следующей формуле (при условии,

что  $C_j > 0$ ):

$$C_j = \frac{ПД^{СП}}{\sum N_j} \times (БО^{КрСП} - БО_j) \times ИБР_j \times N_j, \quad (2)$$

где  $ПД^{СП}$  – расчетная сумма налоговых доходов по всем сельским поселениям Иркутской области без учета налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений в местные бюджеты от налога на доходы физических лиц рассчитывается в порядке, установленном финансовым органом Иркутской области. Данный показатель используется только для сопоставления бюджетной обеспеченности муниципальных образований Иркутской области и не является прогнозной оценкой доходной базы местных бюджетов;

$N_j$  – численность постоянного населения  $j$ -го сельского поселения по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения»;

$БО^{КрСП}$  – критерий выравнивания финансовых возможностей сельских поселений, определенный в соответствии с приложением 2 к настоящему Закону;

$БО_j$  – уровень бюджетной обеспеченности  $j$ -го сельского поселения, определенный в соответствии с пунктом 3 настоящего Расчета;

$ИБР_j$  – индекс расходов бюджета  $j$ -го сельского поселения, определенный в соответствии с пунктом 9 настоящего Расчета.

3. Уровень бюджетной обеспеченности  $j$ -го сельского поселения ( $БО_j$ ) определяется по следующей формуле:

$$БО_j = \frac{ИНП_j}{ИБР_j}, \quad (3)$$

где  $ИНП_j$  – индекс налогового потенциала  $j$ -го сельского поселения.

4. Индекс налогового потенциала  $j$ -го сельского поселения ( $ИНП_j$ ) определяется по следующей формуле:

$$ИНП_j = \frac{НП_j}{НП} + 0,25 \times \frac{РП_j - НП_j}{НП}, \quad (4)$$

где  $НП_j$  – показатель среднедушевых налоговых доходов  $j$ -го сельского поселения, определенный в соответствии с пунктом 5 настоящего Расчета;

$НП$  – показатель среднедушевых налоговых доходов всех сельских поселений Иркутской области, определенный в соответствии с пунктом 6 настоящего Расчета;

$РП_j$  – показатель среднедушевых налоговых доходов  $j$ -го сельского поселения, рассчитанный в соответствии с пунктом 8 настоящего Расчета.

5. Показатель среднедушевых налоговых доходов  $j$ -го сельского поселения ( $НП_j$ ) определяется по следующей формуле:

$$НП_j = \sum_{u=1}^4 НП_{ju}, \quad (5)$$

где  $НП_{ju} = \frac{УП_{ju}}{УП_u} \times \frac{ПП_u}{\sum Н_j}$ , при этом если  $УП_u < 0$ , то  $НП_{ju} = -\frac{УП_{ju}}{УП_u} \times \frac{ПП_u}{\sum Н_j}$ ,

где  $НП_{ju}$  – показатель среднедушевых налоговых доходов  $j$ -го сельского поселения по  $u$ -му виду дохода;

$УП_{ju}$  – показатель среднедушевых поступлений в контингенте  $j$ -го сельского поселения по  $u$ -му виду дохода, рассчитанный в соответствии с пунктом 7 настоящего Расчета;

$УП_u$  – показатель среднедушевых поступлений в контингенте всех сельских поселений Иркутской области по  $u$ -му виду дохода, рассчитанный в соответствии с пунктом 7 настоящего Расчета;

$ПП_u$  – прогнозируемый объем поступлений по  $u$ -му виду дохода, мобилизуемого с территории Иркутской области в консолидированный бюджет Иркутской области, на очередной финансовый год и плановый период в доле, зачисляемой в бюджеты сельских поселений по нормативам, установленным бюджетным законодательством Российской Федерации для зачисления в бюджеты сельских поселений, за исключением дополнительных нормативов отчислений в местные бюджеты от налога на доходы физических лиц. Рассчитывается в порядке, установленном финансовым органом Иркутской области. Данный показатель используется только для сопоставления бюджетной обеспеченности муниципальных образований Иркутской области и не является прогнозной оценкой доходной базы местных бюджетов.

6. Показатель среднедушевых налоговых доходов всех сельских поселений Иркутской области (НП) определяется по следующей формуле:

$$НП = \frac{ПП}{\sum Н_j}, \quad (6)$$

где

$$ПП = \sum ПП_u, \quad (7)$$

7. Показатель среднедушевых поступлений для  $j$ -го сельского поселения рассчитывается в следующем порядке:

1) по налогу на доходы физических лиц ( $УП_{j,1}$ ):

$$УП_{j,1} = \frac{0,40 \times К_{пред.отч.,j} + 0,60 \times К_{отч.,j}}{Н_j}, \quad (8)$$

2) по единому сельскохозяйственному налогу ( $УП_{j,2}$ ):

$$УП_{j,2} = \frac{0,40 \times Е_{пред.отч.,j} + 0,60 \times Е_{отч.,j}}{Н_j}, \quad (9)$$

3) по налогу на имущество физических лиц ( $УП_{j,3}$ ):

$$УП_{j,3} = \frac{0,40 \times E_{\text{пред.отч.},j} + 0,60 \times E_{\text{отч.},j}}{H_j}, \quad (10)$$

4) по земельному налогу ( $УП_{j,4}$ ):

$$УП_{j,4} = \frac{0,40 \times E_{\text{пред.отч.},j} + 0,60 \times E_{\text{отч.},j}}{H_j}, \quad (11)$$

где  $K_{\text{пред.отч.},j}$  ( $K_{\text{отч.},j}$ ) – поступления налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Иркутской области с территории  $j$ -го сельского поселения за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год);

$E_{\text{пред.отч.},j}$  ( $E_{\text{отч.},j}$ ) – начисления по соответствующему виду дохода в контингенте  $j$ -го сельского поселения за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год).

8. Показатель среднедушевых налоговых доходов  $j$ -го сельского поселения ( $РП_j$ ) определяется по следующей формуле:

$$РП_j = \sum_{u=1}^4 РП_{ju}, \quad (12)$$

где  $РП_{ju} = \frac{УП_{\text{тек.},ju}}{УП_{\text{тек.},u}} \times \frac{ПП_u}{\sum H_j}$ , при этом если  $УП_{\text{тек.},u} < 0$ , то  $РП_{ju} = -\frac{УП_{\text{тек.},ju}}{УП_{\text{тек.},u}} \times \frac{ПП_u}{\sum H_j}$ ,

где  $РП_{ju}$  – показатель среднедушевых налоговых доходов  $j$ -го сельского поселения по  $u$ -му виду дохода;

$УП_{\text{тек.},ju}$  – начисления (поступления) за 1-е полугодие текущего финансового года в контингенте  $j$ -го сельского поселения по  $u$ -му виду доходов, перечисленных в пункте 7 настоящего Расчета, на одного жителя  $j$ -го сельского поселения;

$УП_{\text{тек.},u}$  – начисления (поступления) за 1-е полугодие текущего финансового года в контингенте всех сельских поселений Иркутской области по  $u$ -му виду доходов, перечисленных в пункте 7 настоящего Расчета, на одного жителя.

9. Индекс расходов бюджета  $j$ -го сельского поселения ( $ИБР_j$ ) определяется по следующей формуле:

$$ИБР_j = \frac{(0,4 \times K_j^{\text{СТОИМ}} + 0,6 \times K_j^M) \times \sum H_j}{\sum (0,4 \times K_j^{\text{СТОИМ}} + 0,6 \times K_j^M) \times H_j}, \quad (13)$$

где  $K_j^{\text{СТОИМ}}$  – коэффициент стоимости предоставления муниципальных

услуг  $j$ -го сельского поселения;

$K_j^M$  – коэффициент масштаба  $j$ -го сельского поселения.

Рассчитанные оценки индекса расходов бюджетов сельских поселений не являются планируемыми или рекомендуемыми показателями, определяющими расходы бюджетов сельских поселений, и используются только для расчета бюджетной обеспеченности сельских поселений в целях распределения межбюджетных трансфертов.

10. Коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг  $j$ -го сельского поселения ( $K_j^{\text{СТОИМ}}$ ) определяется по следующей формуле:

$$K_j^{\text{СТОИМ}} = \frac{PK_j}{PK} \times \frac{K_j^{\text{ОТД}}}{K^{\text{ОТД}}} \times K_j^{\text{ТР}}, \quad (14)$$

где  $PK_j$  – районный коэффициент и процентная надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, в иных местностях Иркутской области работников бюджетной сферы  $j$ -го сельского поселения;

$PK$  – средневзвешенные районные коэффициенты и процентные надбавки к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, в иных местностях Иркутской области работников бюджетной сферы сельских поселений;

$K_j^{\text{ОТД}}$  – коэффициент отдаленности  $j$ -го сельского поселения;

$K^{\text{ОТД}}$  – средневзвешенный коэффициент отдаленности;

$K_j^{\text{ТР}}$  – коэффициент транспортной доступности  $j$ -го сельского поселения.

11. Средневзвешенные районные коэффициенты и процентные надбавки к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, в иных местностях Иркутской области работников бюджетной сферы сельских поселений ( $PK$ ) определяются по следующей формуле:

$$PK = \frac{\sum(PK_j \times H_j)}{\sum H_j}. \quad (15)$$

12. Коэффициент отдаленности  $j$ -го сельского поселения ( $K_j^{\text{ОТД}}$ ) устанавливается:

для сельского поселения, расположенного на территории, отнесенной к районам Крайнего Севера и приравненным к ним местностям, имеющей выход на железнодорожную магистраль, – 1,1;

для сельского поселения, расположенного на территории, отнесенной к районам Крайнего Севера и приравненным к ним местностям, не имеющей выхода на железнодорожную магистраль, – 1,6;

в остальных случаях – 1.

13. Средневзвешенный коэффициент отдаленности ( $K^{OTD}$ ) определяется по следующей формуле:

$$K^{OTD} = \frac{\sum(K_j^{OTD} \times H_j)}{\sum H_j}. \quad (16)$$

14. Коэффициент транспортной доступности транспортной доступности  $j$ -го сельского поселения ( $K_j^{TP}$ ) устанавливается:

для сельского поселения, расположенного на территориях, отнесенных к районам Крайнего Севера и приравненным к ним местностям, – 1,5;  
в остальных случаях – 1.

15. Коэффициент масштаба  $j$ -го сельского поселения ( $K_j^M$ ) определяется по следующей формуле:

$$K_j^M = 0,2 \times \frac{\sum H_j}{N} + 0,8, \quad (17)$$

где  $N$  – количество сельских поселений Иркутской области.».