

Приложение 1
к Закону Иркутской области
от
№
«О внесении изменений в Закон
Иркутской области «О
межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

«Приложение 1
к Порядку распределения дотаций на
выравнивание бюджетной
обеспеченности поселений

РАСЧЕТ РАЗМЕРА ДОТАЦИИ НА ВЫРАВНИВАНИЕ БЮДЖЕТНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ГОРОДСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ

1. Размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений i -му городскому поселению (D_i) определяется по следующей формуле:

$$D_i = \text{МАКС}(C_i; D_i^{\text{ПЛ}}), \quad (1)$$

где C_i – объем средств, необходимый для доведения уровня бюджетной обеспеченности i -го городского поселения до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания финансовых возможностей городских поселений;

$D_i^{\text{ПЛ}}$ – размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений i -му городскому поселению, утвержденный на соответствующий год планового периода в соответствии с законом Иркутской области об областном бюджете. В случаях, установленных пунктом 7 статьи 137 Бюджетного кодекса Российской Федерации, $D_i^{\text{ПЛ}}$ принимается равным 0.

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

Объем средств, необходимый для доведения уровня бюджетной обеспеченности i -го городского поселения до уровня, установленного в

качестве критерия выравнивания финансовых возможностей городских поселений (C_i), определяется по следующей формуле (при условии, что $C_i > 0$):

$$C_i = \frac{ПД^{ГП}}{\sum N_i} \times (BO^{КрГП} - BO_i) \times ИБР_i \times N_i, \quad (2)$$

где $ПД^{ГП}$ – расчетная сумма налоговых доходов по всем городским 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_i – численность постоянного населения i -го городского поселения по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения»;

$BO^{КрГП}$ – критерий выравнивания финансовых возможностей городских поселений, определенный в соответствии с приложением 2 к настоящему Закону;

BO_i – уровень бюджетной обеспеченности i -го городского поселения, определенный в соответствии с пунктом 3 настоящего Расчета;

$ИБР_i$ – индекс расходов бюджета i -го городского поселения, определенный в соответствии с пунктом 7 настоящего Расчета.

3. Уровень бюджетной обеспеченности i -го городского поселения (BO_i) определяется по следующей формуле:

$$BO_i = \frac{ИНП_i}{ИБР_i}, \quad (3)$$

где $ИНП_i$ – индекс налогового потенциала i -го городского поселения.

4. Индекс налогового потенциала i -го городского поселения ($ИНП_i$) определяется по следующей формуле:

$$ИНП_i = \frac{НП_i}{N_i} \times \frac{\sum N_i}{\sum НП_i}, \quad (4)$$

где $НП_i$ – налоговый потенциал i -го городского поселения, определенный в соответствии с пунктом 5 настоящего Расчета.

В случае отсутствия возможности расчета индекса налогового потенциала i -го городского поселения его значение принимается равным 1.

5. Налоговый потенциал i -го городского поселения ($НП_i$) определяется по следующей формуле:

$$НП_i = НП_i^{НДФЛ} + НП_i^{ЕСХН} + НП_i^{НИФЛ} + НП_i^{ЗН}, \quad (5)$$

где $НП_i^{НДФЛ}$ – налоговый потенциал i -го городского поселения по налогу на доходы физических лиц;

$НП_i^{ЕСХН}$ – налоговый потенциал i -го городского поселения по единому сельскохозяйственному налогу;

$НП_i^{НИФЛ}$ – налоговый потенциал i -го городского поселения по налогу на имущество физических лиц;

$НП_i^{ЗН}$ – налоговый потенциал i -го городского поселения по земельному налогу.

6. Налоговый потенциал i -го городского поселения Иркутской области по видам налогов ($НП_i^j$) определяется по следующим формулам:

6.1. По налогу на имущество физических лиц:

$$НП_i^{НИФЛ} = ПП^{НИФЛ} \times \left[\left(0,45 \times \frac{E_{пред.отч.,i}^{НИФЛ}}{\sum E_{пред.отч.,i}^{НИФЛ}} \right) + \left(0,55 \times \frac{E_{отч.,i}^{НИФЛ}}{\sum E_{отч.,i}^{НИФЛ}} \right) \right], \quad (6)$$

6.2. По налогу на доходы физических лиц:

$$НП_i^{НДФЛ} = ПП^{НДФЛ} \times \left[\left(0,3 \times \frac{K_{пред.отч.,i}^{НДФЛ}}{\sum K_{пред.отч.,i}^{НДФЛ}} \right) + \left(0,35 \times \frac{K_{отч.,i}^{НДФЛ}}{\sum K_{отч.,i}^{НДФЛ}} \right) + \right. \\ \left. + \left(0,35 \times \frac{K_{тек.,i}^{НДФЛ}}{\sum K_{тек.,i}^{НДФЛ}} \right) \right], \quad (7)$$

6.3. По прочим (за исключением налога на имущество физических лиц, налога на доходы физических лиц) налогам, определенным пунктом 5 настоящего Расчета:

$$НП_i^j = ПП^j \times \left[\left(0,3 \times \frac{E_{пред.отч.,i}^j}{\sum E_{пред.отч.,i}^j} \right) + \left(0,35 \times \frac{E_{отч.,i}^j}{\sum E_{отч.,i}^j} \right) + \right. \\ \left. + \left(0,35 \times \frac{E_{тек.,i}^j}{\sum E_{тек.,i}^j} \right) \right], \quad (8)$$

где $K_{пред.отч.,i}^{НДФЛ}$ ($K_{отч.,i}^{НДФЛ}$, $K_{тек.,i}^{НДФЛ}$) – поступления налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Иркутской области с территории i -го городского поселения за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего финансового года);

$E_{пред.отч.,i}^j$ ($E_{отч.,i}^j$, $E_{тек.,i}^j$) – начисления по соответствующему виду дохода в контингенте i -го городского поселения за предшествующий отчетному

финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего финансового года);

ПП^j - прогнозируемый объем поступлений по j-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 городских поселений по нормативам, установленным бюджетным законодательством Российской Федерации для зачисления в бюджеты городских 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.

7. Индекс расходов бюджета i-го городского поселения (ИБР_i) определяется по следующей формуле:

$$\text{ИБР}_i = \frac{(0,4 \times K_i^{\text{СТОИМ}} + 0,6 \times K_i^{\text{M}} \times K_i^{\text{Y}}) \times \sum N_i}{\sum (0,4 \times K_i^{\text{СТОИМ}} + 0,6 \times K_i^{\text{M}} \times K_i^{\text{Y}}) \times N_i}, \quad (9)$$

где $K_i^{\text{СТОИМ}}$ – коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг i-го городского поселения;

K_i^{M} – коэффициент масштаба i-го городского поселения;

K_i^{Y} – коэффициент урбанизации i-го городского поселения.

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

8. Коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг i-го городского поселения определяется по следующей формуле:

$$K_i^{\text{СТОИМ}} = \frac{PK_i}{PK} \times \frac{K_i^{\text{ОТД}}}{K^{\text{ОТД}}} \times K_i^{\text{ТР}}, \quad (10)$$

где PK_i – 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 i-го городского 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 городских поселений;

$K_i^{\text{ОТД}}$ – коэффициент отдаленности i-го городского поселения;

K^{OTD} – средневзвешенный коэффициент отдаленности;

K_i^{TP} – коэффициент транспортной доступности i -го городского поселения.

9. 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 городских поселений (РК) определяются по следующей формуле:

$$PK = \frac{\sum(PK_i \times H_i)}{\sum H_i} \quad (11)$$

10. Коэффициент отдаленности i -го городского поселения (K_i^{OTD}) устанавливается:

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

для городского 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.

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

$$K^{OTD} = \frac{\sum(K_i^{OTD} \times H_i)}{\sum H_i} \quad (12)$$

12. Коэффициент транспортной доступности i -го городского поселения (K_i^{TP}) устанавливается:

для городского поселения, расположенного на территории, отнесенной к районам Крайнего Севера и приравненным к ним местностям с ограниченными сроками завоза грузов (продукции), включенным в перечень, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2000 года № 402, – 1,5;

в остальных случаях – 1.

13. Коэффициент масштаба i -го городского поселения (K_i^M) определяется по следующей формуле:

$$K_i^M = 0,2 \times \frac{\sum H_i}{H_i} + 0,8, \quad (13)$$

где N – количество городских поселений Иркутской области.

14. Коэффициент урбанизации i -го городского поселения (K_i^Y) определяется по следующей формуле:

$$K_i^y = \frac{1 + \frac{H\Gamma_i}{H_i}}{1 + \frac{\sum H\Gamma_i}{\sum H_i}}, \quad (14)$$

где $H\Gamma_i$ — численность постоянного городского населения i -го городского поселения по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения».

Приложение 2
к Закону Иркутской области
от
№
«О внесении изменений в Закон
Иркутской области «О
межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

«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, установленных пунктом 7 статьи 137 Бюджетного кодекса Российской Федерации, $D_j^{\text{ПЛ}}$ 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 7 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:

$$ИНП_j = \frac{НП_j}{N_j} \times \frac{\sum N_j}{\sum НП_j}, \quad (4)$$

где $НП_j$ – налоговый потенциал j -го сельского поселения, определенный в соответствии с пунктом 5 настоящего Расчета.

В случае отсутствия возможности расчета индекса налогового потенциала j -го сельского поселения его значение принимается равным 1.

5. Налоговый потенциал j -го сельского поселения ($НП_j$) определяется по следующей формуле:

$$НП_j = НП_j^{НДФЛ} + НП_j^{ЕСХН} + НП_j^{НИФЛ} + НП_j^{ЗН}, \quad (5)$$

где $НП_j^{НДФЛ}$ – налоговый потенциал j -го сельского поселения по налогу на доходы физических лиц;

$НП_j^{ЕСХН}$ – налоговый потенциал j -го сельского поселения по единому сельскохозяйственному налогу;

$НП_j^{НИФЛ}$ – налоговый потенциал j -го сельского поселения по налогу на имущество физических лиц;

$НП_j^{ЗН}$ – налоговый потенциал j -го сельского поселения по земельному налогу.

6. Налоговый потенциал j -го сельского поселения Иркутской области по видам налогов ($НП_j^u$) определяется по следующим формулам:

6.1. По налогу на имущество физических лиц:

$$НП_j^{НИФЛ} = ПП^{НИФЛ} \times \left[\left(0,45 \times \frac{E_{пред.отч.,j}^{НИФЛ}}{\sum E_{пред.отч.,j}^{НИФЛ}} \right) + \left(0,55 \times \frac{E_{отч.,j}^{НИФЛ}}{\sum E_{отч.,j}^{НИФЛ}} \right) \right], \quad (6)$$

6.2. По налогу на доходы физических лиц:

$$НП_j^{НДФЛ} = ПП^{НДФЛ} \times \left[\left(0,3 \times \frac{K_{пред.отч.,j}^{НДФЛ}}{\sum K_{пред.отч.,j}^{НДФЛ}} \right) + \left(0,35 \times \frac{K_{отч.,j}^{НДФЛ}}{\sum K_{отч.,j}^{НДФЛ}} \right) + \right. \\ \left. + \left(0,35 \times \frac{K_{тек.,j}^{НДФЛ}}{\sum K_{тек.,j}^{НДФЛ}} \right) \right], \quad (7)$$

6.3. По прочим (за исключением налога на имущество физических лиц, налога на доходы физических лиц) налогам, определенным пунктом 5 настоящего Расчета:

$$НП_j^u = ПП^u \times \left[\left(0,3 \times \frac{E_{пред.отч.,j}^u}{\sum E_{пред.отч.,j}^u} \right) + \left(0,35 \times \frac{E_{отч.,j}^u}{\sum E_{отч.,j}^u} \right) + \right. \\ \left. + \left(0,35 \times \frac{E_{тек.,j}^u}{\sum E_{тек.,j}^u} \right) \right], \quad (8)$$

где $K_{пред.отч.,j}^{НДФЛ}$ ($K_{отч.,j}^{НДФЛ}, K_{тек.,j}^{НДФЛ}$) – 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, 1-е полугодие текущего финансового года);

$E_{пред.отч.,j}^u$ ($E_{отч.,j}^u, E_{тек.,j}^u$) – начисления по соответствующему виду дохода в контингенте j -го сельского поселения за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего

финансового года);

ПП^ч- прогнозируемый объем поступлений по и-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.

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

$$\text{ИБР}_j = \frac{(0,4 \times K_j^{\text{СТОИМ}} + 0,6 \times K_j^{\text{М}}) \times \sum H_j}{\sum (0,4 \times K_j^{\text{СТОИМ}} + 0,6 \times K_j^{\text{М}}) \times H_j}, \quad (9)$$

где $K_j^{\text{СТОИМ}}$ – коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг j-го сельского поселения;

$K_j^{\text{М}}$ – 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.

8. Коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг j-го сельского поселения определяется по следующей формуле:

$$K_j^{\text{СТОИМ}} = \frac{PK_j}{PK} \times \frac{K_j^{\text{ОТД}}}{K^{\text{ОТД}}} \times K_j^{\text{ТР}}, \quad (10)$$

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^{TP} – коэффициент транспортной доступности j -го сельского поселения.

9. 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 (РК) определяются по следующей формуле:

$$PK = \frac{\sum(PK_j \times H_j)}{\sum H_j}. \quad (11)$$

10. Коэффициент отдаленности j -го сельского поселения (K_j^{OTD}) 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.

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

$$K^{OTD} = \frac{\sum(K_j^{OTD} \times H_j)}{\sum H_j}. \quad (12)$$

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

для сельского поселения, расположенного на территории, отнесенной к районам Крайнего Севера и приравненным к ним местностям с ограниченными сроками завоза грузов (продукции), включенным в перечень, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2000 года № 402, – 1,5;

в остальных случаях – 1.

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

$$K_j^M = 0,2 \times \frac{\sum H_j}{N} + 0,8, \quad (13)$$

где N – количество сельских поселений Иркутской области.».

Приложение 3
к Закону Иркутской области
от
№
«О внесении изменений в Закон
Иркутской области «О
межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

«Приложение 3
к Закону Иркутской области
от 22 октября 2013 года
№ 74-ОЗ
«О межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

ПОРЯДОК РАСЧЕТА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ НОРМАТИВОВ ОТЧИСЛЕНИЙ ОТ НАЛОГА НА ДОХОДЫ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ В БЮДЖЕТЫ ГОРОДСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ, СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ

Дополнительный норматив отчислений от налога на доходы физических лиц рассчитывается по следующей формуле:

$$N_i^{\text{НДФЛ}} = \frac{D_i}{\text{ПД}_i^{\text{НДФЛ}}} \times 100\%, (1)$$

при этом

$$N_i^{\text{НДФЛ}} \leq N_i^{\text{НДФЛ}(\text{max})}, (2)$$

где $N_i^{\text{НДФЛ}}$ – дополнительный норматив отчислений в бюджет i -го городского поселения (сельского поселения) от налога на доходы физических лиц;

D_i - расчетный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности (часть расчетного объема дотации) i -му городскому поселению (сельскому поселению), определяемый в соответствии с Порядком, установленным настоящим Законом;

$N_i^{\text{НДФЛ}(\text{max})}$ - максимально возможный дополнительный норматив отчислений от налога на доходы физических лиц, не превышающий норматив отчислений, установленный бюджетным законодательством Российской Федерации;

$ПД_i^{НДФЛ}$ - согласованный с органами местного самоуправления *i*-го городского поселения (сельского поселения) прогнозируемый объем поступления налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Иркутской области с территории *i*-го городского поселения (сельского поселения).».

Приложение 4
к Закону Иркутской области
от
№
«О внесении изменений в Закон
Иркутской области «О
межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

«Приложение 4
к Закону Иркутской области
от 22 октября 2013 года
№ 74-ОЗ
«О межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

**МЕТОДИКА
РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ДОТАЦИЙ НА ВЫРАВНИВАНИЕ
БЮДЖЕТНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ
(ГОРОДСКИХ ОКРУГОВ)**

1. Настоящая Методика определяет порядок распределения дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов).

2. В настоящей Методике используются термины, применяемые в следующем значении:

индекс налогового потенциала – показатель, характеризующий относительную количественную возможность экономики муниципального района (городского округа) по сравнению со средним по Иркутской области уровнем генерировать налоговые доходы местного бюджета;

индекс расходов бюджета – относительный показатель, отражающий во сколько раз больше (меньше) средств бюджета муниципального района (городского округа) в расчете на одного жителя по сравнению со средним по всем муниципальным районам (городским округам) Иркутской области уровнем необходимо затратить для осуществления полномочий по решению вопросов местного значения муниципального района (городского округа) с учетом специфики социально-демографического состава населения и иных объективных факторов, влияющих на стоимость предоставления муниципальных услуг в расчете на одного жителя;

уровень расчетной бюджетной обеспеченности (далее – уровень бюджетной обеспеченности) – относительный показатель, отражающий во сколько раз налоговые доходы, которые могут быть получены бюджетом

муниципального района (городского округа) исходя из налоговой базы (налогового потенциала) в расчете на одного жителя, больше (меньше) соответствующего показателя в среднем по всем муниципальным районам (городским округам) Иркутской области с учетом различий в структуре населения, социально-экономических, климатических, географических и иных объективных факторов и условий, влияющих на стоимость предоставления муниципальных услуг в расчете на одного жителя.

3. Объем дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) ($D^{ОБЩ}$) определяется исходя из необходимости достижения критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) и рассчитывается по следующей формуле:

$$D^{ОБЩ} = \sum D_i, \quad (1)$$

где D_i – размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу).

4. Размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу) (D_i) определяется по следующей формуле:

$$D_i = D1_i + D2_i, \quad (2)$$

где $D1_i$ – размер первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу);

$D2_i$ – размер второй части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу).

5. Размер первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу) ($D1_i$) определяется по следующей формуле:

$$D1_i = \text{МАКС}(C_i; D_i^{\text{ПЛ}}), \quad (3)$$

где C_i – объем средств, необходимый для доведения уровня бюджетной обеспеченности i -го муниципального района (городского округа) до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов);

$D_i^{\text{ПЛ}}$ – размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу), утвержденный на соответствующий год планового

периода в соответствии с законом Иркутской области об областном бюджете. В случаях, установленных пунктом 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации, $D_i^{ПЛ}$ принимается равным 0.

6. Объем средств, необходимый для доведения уровня бюджетной обеспеченности i -го муниципального района (городского округа) до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) (C_i), определяется по следующей формуле (при условии, что $C_i > 0$):

$$C_i = \frac{ПД}{Н} \times (БО^{КР} - БО_i) \times ИБР_i \times N_i, \quad (4)$$

где ПД – расчетная сумма налоговых доходов по всем муниципальным образованиям Иркутской области (за исключением 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 – численность постоянного населения Иркутской области по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения»;

$БО^{КР}$ – критерий выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов), определенный в соответствии с приложением 5 к настоящему Закону;

$БО_i$ – уровень бюджетной обеспеченности i -го муниципального района (городского округа), определенный в соответствии с пунктом 10 настоящей Методики;

$ИБР_i$ – индекс расходов бюджета i -го муниципального района (городского округа), определенный в соответствии с пунктом 14 настоящей Методики;

N_i – численность постоянного населения i -го муниципального района (городского округа) по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения».

7. Размер второй части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) i -му муниципальному району (городскому округу) ($D2_i$) рассчитывается, если $\sum D1_i < D$, и определяется по следующей формуле (при условии, что $D2_i > 0$):

$$D2_i = \frac{ПД}{Н} \times (БО^{max} - БО_i^{+1}) \times ИБР_i \times N_i, \quad (5)$$

где D – распределяемый объем дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) на соответствующий финансовый год;

BO^{\max} – максимальный уровень бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов);

BO_i^{+1} – уровень бюджетной обеспеченности i -го муниципального района (городского округа) с учетом первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов).

8. Максимальный уровень бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) (BO^{\max}) определяется по следующей формуле:

$$BO^{\max} = \frac{\frac{D - \sum D_i}{H} + \sum_{k=1}^m (BO_k^{+1} \times ИБР_k \times H_k)}{\sum_{k=1}^m (ИБР_k \times H_k)}, \quad (6)$$

где k – порядковый номер муниципального района (городского округа) по росту уровня бюджетной обеспеченности с учетом первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов);

m – порядковый номер муниципального района (городского округа) по росту уровня бюджетной обеспеченности с учетом первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов), для которого выполняется следующее условие:

$$BO_k^{+1} < BO^{\max} < BO_{k+1}^{+1}, \quad (7)$$

где BO_k^{+1} – уровень бюджетной обеспеченности k -го муниципального района (городского округа) с учетом первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов);

BO_{k+1}^{+1} – уровень бюджетной обеспеченности $k + 1$ -го муниципального района (городского округа) с учетом первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов);

$ИБР_k$ – индекс расходов бюджета k -го муниципального района (городского округа);

H_k – численность постоянного населения k -го муниципального района (городского округа) по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения».

9. Уровень бюджетной обеспеченности i -го муниципального района (городского округа) с учетом первой части дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) (BO_i^{+1}) определяется по следующей формуле:

$$BO_i^{+1} = BO_i + \frac{D_i}{\frac{H}{ИБР_i} \times H_i}. \quad (8)$$

10. Уровень бюджетной обеспеченности i -го муниципального района (городского округа) (BO_i) определяется по следующей формуле:

$$BO_i = \frac{ИНП_i}{ИБР_i}, \quad (9)$$

где $ИНП_i$ – индекс налогового потенциала i -го муниципального района (городского округа).

11. Индекс налогового потенциала i -го муниципального района (городского округа) ($ИНП_i$) определяется по следующей формуле:

$$ИНП_i = \frac{НП_i}{Н_i} \times \frac{\sum Н_i}{\sum НП_i}, \quad (10)$$

где $НП_i$ - налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа), определенный в соответствии с пунктом 12 настоящей Методики;

12. Налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) ($НП_i$) определяется по следующей формуле:

$$НП_i = НП_i^{НДФЛ} + НП_i^{ЕНВД} + НП_i^{ЕСХН} + НП_i^{НИФЛ} + НП_i^{ЗН} + НП_i^{ПСН} + НП_i^{УСН}, \quad (11)$$

где $НП_i^{НДФЛ}$ – налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по налогу на доходы физических лиц;

$НП_i^{ЕНВД}$ – налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по единому налогу на вмененный доход для отдельных видов деятельности;

$НП_i^{ЕСХН}$ - налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по единому сельскохозяйственному налогу;

$НП_i^{НИФЛ}$ – налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по налогу на имущество физических лиц;

$НП_i^{ЗН}$ – налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по земельному налогу;

$НП_i^{ПСН}$ – налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по налогу, взимаемому в связи с применением патентной системы налогообложения;

$НП_i^{УСН}$ – налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) по налогу, взимаемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения.

13. Налоговый потенциал i -го муниципального района (городского округа) Иркутской области по видам налогов ($НП_i'$) определяется по следующей формуле:

13.1. По налогу на имущество физических лиц:

$$НП_i^{НИФЛ} = ПП^{НИФЛ} \times \left[\left(0,45 \times \frac{E_{пред.отч.,i}^{НИФЛ}}{\sum E_{пред.отч.,i}^{НИФЛ}} \right) + \left(0,55 \times \frac{E_{отч.,i}^{НИФЛ}}{\sum E_{отч.,i}^{НИФЛ}} \right) \right], \quad (12)$$

13.2. По налогу на доходы физических лиц:

$$\text{НП}_i^{\text{НДФЛ}} = \text{ПП}^{\text{НДФЛ}} \times \left[\left(0,3 \times \frac{K_{\text{пред.отч.},i}^{\text{НДФЛ}}}{\sum K_{\text{пред.отч.},i}^{\text{НДФЛ}}} \right) + \left(0,35 \times \frac{K_{\text{отч.},i}^{\text{НДФЛ}}}{\sum K_{\text{отч.},i}^{\text{НДФЛ}}} \right) + \left(0,35 \times \frac{K_{\text{тек.},i}^{\text{НДФЛ}}}{\sum K_{\text{тек.},i}^{\text{НДФЛ}}} \right) \right], \quad (13)$$

13.3. По прочим (за исключением налога на имущество физических лиц, налога на доходы физических лиц) налогам, определенным пунктом 12 настоящей Методики:

$$\text{НП}_i^j = \text{ПП}^j \times \left[\left(0,3 \times \frac{E_{\text{пред.отч.},i}^j}{\sum E_{\text{пред.отч.},i}^j} \right) + \left(0,35 \times \frac{E_{\text{отч.},i}^j}{\sum E_{\text{отч.},i}^j} \right) + \left(0,35 \times \frac{E_{\text{тек.},i}^j}{\sum E_{\text{тек.},i}^j} \right) \right], \quad (14)$$

где $E_{\text{пред.отч.},i}^j$ ($E_{\text{отч.},i}^j$, $E_{\text{тек.},i}^j$) - начисления по соответствующему виду дохода в контингенте i -го муниципального района (городского округа) за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего финансового года);

$K_{\text{пред.отч.},i}^{\text{НДФЛ}}$ ($K_{\text{отч.},i}^{\text{НДФЛ}}$, $K_{\text{тек.},i}^{\text{НДФЛ}}$) - поступления налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Иркутской области с территории i -го муниципального района (городского округа) за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего финансового года);

ПП^j - прогнозируемый объем поступлений по j -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 муниципальных районов (городских округов) по нормативам, установленным бюджетным законодательством Российской Федерации для зачисления в бюджеты муниципальных районов (городских округов), на очередной финансовый год и плановый период, 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 и не является прогнозной оценкой доходной базы местных бюджетов.

14. Индекс расходов бюджета i -го муниципального района (городского округа) (ИБР _{i}) определяется по следующей формуле:

$$\text{ИБР}_i = \frac{(0,5 \times K_i^{\text{СТОИМ}} + 0,5 \times K_i^{\text{М}} \times (0,4 \times K_i^{\text{СТР}} + 0,4 \times K_i^{\text{У}} + 0,2 \times K_i^{\text{ПЛ}})) \times \sum N_i}{\sum ((0,5 \times K_i^{\text{СТОИМ}} + 0,5 \times K_i^{\text{М}} \times (0,4 \times K_i^{\text{СТР}} + 0,4 \times K_i^{\text{У}} + 0,2 \times K_i^{\text{ПЛ}})) \times N_i)}, \quad (15)$$

где $K_i^{\text{СТОИМ}}$ – коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг i -го муниципального района (городского округа);

$K_i^{\text{М}}$ – коэффициент масштаба i -го муниципального района (городского округа);

$K_i^{\text{СТР}}$ – коэффициент структуры потребителей муниципальных услуг i -го муниципального района (городского округа);

$K_i^{\text{У}}$ – коэффициент урбанизации i -го муниципального района (городского округа);

$K_i^{\text{ПЛ}}$ – коэффициент плотности населения i -го городского округа.

Расчитанные оценки индекса расходов бюджетов муниципальных районов (городских округов) не являются планируемыми или рекомендуемыми показателями, определяющими расходы бюджетов муниципальных районов (городских округов), и используются только для расчета бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) в целях распределения межбюджетных трансфертов.

15. Коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг i -го муниципального района (городского округа) ($K_i^{\text{СТОИМ}}$) определяется по следующей формуле:

$$K_i^{\text{СТОИМ}} = \frac{PK_i}{PK} \times \frac{K_i^{\text{ОТД}}}{K^{\text{ОТД}}} \times \frac{PM_i}{PM}, \quad (16)$$

где PK_i – 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 i -го муниципального района (городского округа);

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 муниципальных районов (городских округов);

$K_i^{\text{ОТД}}$ – коэффициент отдаленности i -го муниципального района (городского округа);

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

PM_i – величина прожиточного минимума в расчете на душу населения, установленная нормативным правовым актом Иркутской области и используемая применительно к i -му муниципальному району (городскому округу);

PM – величина прожиточного минимума в расчете на душу населения в целом по Иркутской области, установленная нормативным правовым актом Иркутской области.

16. 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 муниципальных районов (городских округов) (РК) определяются по следующей формуле:

$$PK = \frac{\sum(PK_i \times N_i)}{\sum N_i}, \quad (17)$$

17. Коэффициент отдаленности i -го муниципального района (городского округа) (K_i^{OTD}) устанавливается:

для муниципального района (городского округа), расположенного на территории, отнесенной к районам Крайнего Севера и приравненным к ним местностям, имеющей выход на железнодорожную магистраль, – 1,1;

для муниципального района (городского округа), 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.

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

$$K^{OTD} = \frac{\sum(K_i^{OTD} \times N_i)}{\sum N_i}, \quad (18)$$

19. Коэффициент масштаба i -го муниципального района (городского округа) (K_i^M) определяется по следующей формуле:

$$K_i^M = 0,5 \times \frac{\sum N_i}{N} + 0,5, \quad (19)$$

где N – количество муниципальных районов (городских округов) Иркутской области;

20. Коэффициент структуры потребителей муниципальных услуг i -го муниципального района (городского округа) ($K_i^{СТР}$) определяется по следующей формуле:

$$K_i^{СТР} = \frac{\frac{N_i^{ДОШ} + N_i^{ШК} + N_i^{ДОП}}{N_i}}{\frac{\sum(N_i^{ДОШ} + N_i^{ШК} + N_i^{ДОП})}{\sum N_i}}, \quad (20)$$

где $N_i^{ДОШ}$ – численность детей, посещающих муниципальные дошкольные образовательные организации i -го муниципального района (городского округа), по данным отчета по сети, штатам и контингентам получателей бюджетных средств, состоящих на бюджете субъекта Российской Федерации и бюджетах муниципальных образований за отчетный финансовый год;

$N_i^{ШК}$ – численность обучающихся в муниципальных

общеобразовательных организациях i -го муниципального района (городского округа) по данным отчета по сети, штатам и контингентам получателей бюджетных средств, состоящих на бюджете субъекта Российской Федерации и бюджетах муниципальных образований за отчетный финансовый год;

$N_i^{\text{ДОП}}$ – численность обучающихся в муниципальных организациях дополнительного образования i -го муниципального района (городского округа) по данным отчета по сети, штатам и контингентам получателей бюджетных средств, состоящих на бюджете субъекта Российской Федерации и бюджетах муниципальных образований за отчетный финансовый год.

21. Коэффициент урбанизации i -го муниципального района (городского округа) (K_i^y) определяется по следующей формуле:

$$K_i^y = \frac{1 + \frac{НГ_i}{N_i}}{1 + \frac{\sum НГ_i}{\sum N_i}}, \quad (21)$$

где $НГ_i$ – численность постоянного городского населения i -го муниципального района (городского округа) по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения».

22. Коэффициент плотности населения i -го городского округа ($K_i^{\text{ПЛ}}$) определяется по следующей формуле:

$$K_i^{\text{ПЛ}} = 1 + \frac{\frac{N_i}{S_i}}{\sum \left(\frac{N_i}{S_i} \right)}, \quad (22)$$

где S_i – площадь территории i -го городского округа».

Приложение 5
к Закону Иркутской области
от
№
«О внесении изменений в Закон
Иркутской области
«О межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

«Приложение 9
к Закону Иркутской области
от 22 октября 2013 года
№74-ОЗ
«О межбюджетных трансфертах и
нормативах отчислений доходов в
местные бюджеты»

**ПОРЯДОК
ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕГО ОБЪЕМА И РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МЕЖДУ
МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАНИЯМИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ДОТАЦИЙ НА ВЫРАВНИВАНИЕ БЮДЖЕТНОЙ
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ПОСЕЛЕНИЙ ИЗ БЮДЖЕТА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

1. Настоящий Порядок определяет методику определения общего объема и распределения между муниципальными образованиями Иркутской области дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из бюджета муниципального района.

2. В настоящем Порядке используются термины, применяемые в следующем значении:

индекс налогового потенциала – показатель, характеризующий относительную количественную возможность экономики городского (сельского) поселения по сравнению со средним по муниципальному району уровнем генерировать налоговые доходы местного бюджета;

индекс расходов бюджета – относительный показатель, отражающий во сколько раз больше (меньше) средств бюджета городского (сельского) поселения в расчете на одного жителя по сравнению со средним по всем городским и сельским поселениям данного муниципального района уровнем необходимо затратить для осуществления полномочий по решению вопросов местного значения городского (сельского) поселения с учетом специфики социально-демографического состава населения и иных объективных факторов, влияющих на стоимость предоставления муниципальных услуг в расчете на одного жителя;

уровень расчетной бюджетной обеспеченности (далее – уровень бюджетной обеспеченности) – относительный показатель, отражающий во сколько раз налоговые доходы, которые могут быть получены бюджетом городского (сельского) поселения исходя из налоговой базы (налогового потенциала) в расчете на одного жителя, больше (меньше) соответствующего показателя в среднем по всем городским и сельским поселениям данного муниципального района с учетом различий в структуре населения, социально-экономических, климатических, географических и иных объективных факторов и условий, влияющих на стоимость предоставления муниципальных услуг в расчете на одного жителя.

3. Общий объем дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений (Д) утверждается решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района и рассчитывается по следующей формуле:

$$Д = 0,075 \times (НД + ДВБОМР(ГО)) - НД^{ЕН} - МБТ^{ВМЗ} + Свыр^{пос}, (1)$$

и не может быть меньше $Свыр^{пос}$,

где НД – объем налоговых доходов (за исключением налоговых доходов по дополнительным и дифференцированным нормативам отчислений) бюджета муниципального района, утвержденный решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района;

ДВБОМР(ГО) – размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов), а также объем налоговых доходов, рассчитанный по дополнительным нормативам отчислений бюджету муниципального района из областного бюджета, утвержденным законом Иркутской области об областном бюджете;

МБТ^{ВМЗ} – объем межбюджетных трансфертов поселениям, утвержденный решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района, за исключением иных межбюджетных трансфертов на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями;

НД^{ЕН} – объем налоговых доходов бюджетов всех городских и сельских поселений муниципального района по единым нормативам отчислений от налогов и сборов, подлежащих зачислению в бюджет муниципального района, установленным представительным органом муниципального района в соответствии с пунктом 4 статьи 61 и пунктом 4 статьи 61.5 Бюджетного кодекса Российской Федерации;

Свыр^{пос} – объем субсидий из областного бюджета местным бюджетам на выравнивание уровня бюджетной обеспеченности поселений Иркутской области, входящих в состав муниципального района Иркутской области.

4. Размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности

поселений i -му городскому (сельскому) поселению (D_i) определяется по следующей формуле:

$$D_i = \frac{\text{ПП}}{\sum N_i} \times (\text{БО}^{\text{max}} - \text{БО}_i^{+1}) \times \text{ИБР}_i \times N_i, \quad (2)$$

где ПП – расчетная сумма налоговых доходов по всем городским и сельским поселениям муниципального района на очередной финансовый год и плановый период (рассчитывается муниципальным районом);

N_i – численность постоянного населения i -го городского (сельского) поселения, по данным статистического бюллетеня Иркутскстата «Численность населения»;

БО^{max} – уровень бюджетной обеспеченности городских и сельских поселений, до которого доводится уровень бюджетной обеспеченности всех городских и сельских поселений муниципального района, установленный решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района;

БО_i^{+1} – уровень бюджетной обеспеченности i -го городского (сельского) поселения с учетом дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из областного бюджета;

ИБР_i – индекс расходов бюджета i -го городского (сельского) поселения, определенный в соответствии с пунктом 12 настоящего Порядка.

5. Уровень бюджетной обеспеченности городских и сельских поселений, до которого доводится уровень бюджетной обеспеченности всех городских и сельских поселений муниципального района, установленный решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района (БО^{max}), определяется по следующей формуле:

$$\text{БО}^{\text{max}} = \frac{\frac{D}{\text{ПП}} + \sum_{k=1}^m (\text{БО}_k^{+1} \times \text{ИБР}_k \times N_k)}{\sum_{k=1}^m (\text{ИБР}_k \times N_k)}, \quad (3)$$

где k – порядковый номер городского (сельского) поселения по росту уровня бюджетной обеспеченности с учетом дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из областного бюджета;

m – порядковый номер городского (сельского) поселения по росту уровня бюджетной обеспеченности с учетом дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из областного бюджета, для которого выполняется следующее условие:

$$\text{БО}_k^{+1} < \text{БО}^{\text{max}} < \text{БО}_{k+1}^{+1}, \quad (4)$$

БО_k^{+1} – уровень бюджетной обеспеченности k -го городского (сельского) поселения с учетом дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из областного бюджета;

BO_{k+1}^+ – уровень бюджетной обеспеченности $k+1$ -го городского (сельского) поселения с учетом дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из областного бюджета;

$ИБР_k$ – индекс расходов бюджета k -го городского (сельского) поселения;

N_k – численность постоянного населения k -го городского (сельского) поселения.

6. Уровень бюджетной обеспеченности i -го городского (сельского) поселения с учетом дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений из областного бюджета (BO_i^{+1}) определяется по следующей формуле:

$$BO_i^{+1} = BO_i + \frac{D_i^{OBL}}{\frac{ПП}{\sum N_i} \times ИБР_i \times N_i}, \quad (5)$$

где BO_i – уровень бюджетной обеспеченности i -го городского (сельского) поселения;

D_i^{OBL} – размер дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений (а также объем налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений) i -му городскому (сельскому) поселению из областного бюджета.

7. Уровень бюджетной обеспеченности i -го городского (сельского) поселения (BO_i) определяется по следующей формуле:

$$BO_i = \frac{ИНП_i}{ИБР_i}, \quad (6)$$

где $ИНП_i$ – индекс налогового потенциала i -го городского (сельского) поселения.

8. Индекс налогового потенциала i -го городского (сельского) поселения ($ИНП_i$) определяется по следующей формуле:

$$ИНП_i = \frac{НП_i}{N_i} \times \frac{\sum N_i}{\sum НП_i} \times K_i, \quad (7)$$

где $НП_i$ – налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения, определенный в соответствии с пунктом 9 настоящего Порядка;

K_i – поправочный коэффициент, используемый для определения индекса налогового потенциала i -го городского (сельского) поселения, определенный в соответствии с пунктом 11 настоящего Порядка.

В случае отсутствия возможности расчета индекса налогового потенциала i -го городского (сельского) поселения его значение принимается равным 1.

9. Налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения ($НП_i$) определяется по следующей формуле:

$$НП_i = НП_i^{НДФЛ} + НП_i^{ЕСХН} + НП_i^{НИФЛ} + НП_i^{ЗН}, \quad (8)$$

где $НП_i^{НДФЛ}$ – налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения по налогу на доходы физических лиц;

$НП_i^{ЕСХН}$ – налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения по единому сельскохозяйственному налогу;

$НП_i^{НИФЛ}$ – налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения по налогу на имущество физических лиц;

$НП_i^{ЗН}$ – налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения по земельному налогу.

10. Налоговый потенциал i -го городского (сельского) поселения муниципального района ($НП_i^j$) определяется по следующей формуле:

10.1. По налогу на имущество физических лиц:

$$НП_i^{НИФЛ} = ПП^{НИФЛ} \times \left[\left(0,45 \times \frac{E_{пред.отч.,i}^{НИФЛ}}{\sum E_{пред.отч.,i}^{НИФЛ}} \right) + \left(0,55 \times \frac{E_{отч.,i}^{НИФЛ}}{\sum E_{отч.,i}^{НИФЛ}} \right) \right], \quad (6)$$

10.2. По налогу на доходы физических лиц:

$$НП_i^{НДФЛ} = ПП^{НДФЛ} \times \left[\left(0,3 \times \frac{K_{пред.отч.,i}^{НДФЛ}}{\sum K_{пред.отч.,i}^{НДФЛ}} \right) + \left(0,35 \times \frac{K_{отч.,i}^{НДФЛ}}{\sum K_{отч.,i}^{НДФЛ}} \right) + \right. \\ \left. + \left(0,35 \times \frac{K_{тек.,i}^{НДФЛ}}{\sum K_{тек.,i}^{НДФЛ}} \right) \right], \quad (7)$$

10.3. По прочим (за исключением налога на имущество физических лиц, налога на доходы физических лиц) налогам, определенным пунктом 9 настоящего Порядка:

$$НП_i^j = ПП^j \times \left[\left(0,3 \times \frac{E_{пред.отч.,i}^j}{\sum E_{пред.отч.,i}^j} \right) + \left(0,35 \times \frac{E_{отч.,i}^j}{\sum E_{отч.,i}^j} \right) + \right. \\ \left. + \left(0,35 \times \frac{E_{тек.,i}^j}{\sum E_{тек.,i}^j} \right) \right], \quad (8)$$

где $K_{пред.отч.,i}^{НДФЛ}$ ($K_{отч.,i}^{НДФЛ}$, $K_{тек.,i}^{НДФЛ}$) – поступления налога на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Иркутской области с территории i -го городского (сельского) поселения за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего финансового года);

$E_{пред.отч.,i}^j$ ($E_{отч.,i}^j$, $E_{тек.,i}^j$) – начисления по соответствующему виду дохода в контингенте i -го городского (сельского) поселения за предшествующий отчетному финансовый год (отчетный финансовый год, 1-е полугодие текущего финансового года);

ПП^j - прогнозируемый объем поступлений по j-му виду дохода в бюджеты всех городских и сельских поселений муниципального района на очередной финансовый год и плановый период в доле, зачисляемой в бюджеты городских и сельских поселений по нормативам, установленным бюджетным законодательством Российской Федерации для зачисления в бюджеты городских и сельских поселений. Рассчитывается в порядке, установленном финансовым органом муниципального района. Данный показатель используется только для сопоставления бюджетной обеспеченности муниципальных образований Иркутской области и не является прогнозной оценкой доходной базы местных бюджетов.

11. Поправочный коэффициент, используемый для определения индекса налогового потенциала i-го городского (сельского) поселения (K_i), отражающий различия в уровне социально-экономического развития городских и сельских поселений, определяется по следующей формуле:

$$K_i = K_{i,1} \times K_{i,2}, \quad (9)$$

где $K_{i,1}$ – поправочный коэффициент i-го городского (сельского) поселения применяется в следующем размере:

для городских поселений – 1;

для сельских поселений – 0,8.

$K_{i,2}$ – поправочный коэффициент, учитывающий экономические особенности поселений, рассчитывается по одному или нескольким следующим показателям по выбору органов местного самоуправления муниципального района (в том числе в расчете на одного жителя): фонд оплаты труда, доходы населения, объем промышленного производства и другое.

Коэффициент $K_{i,2}$ при расчете поправочного коэффициента K_i устанавливается решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района.

Коэффициент $K_{i,2}$ рассчитывается по одному или нескольким выбранным показателям в следующем порядке:

$$K_{i,2} = \frac{M_{i,1}}{M_1} \times \frac{M_{i,2}}{M_2} \times \dots \times \frac{M_{i,n}}{M_n}, \quad (10)$$

где $M_{i,1}$ ($M_{i,2}, \dots, M_{i,n}$) – значение выбранного показателя по i-му городскому (сельскому) поселению;

M_1 (M_2, \dots, M_n) – значение выбранного показателя по всем городским и сельским поселениям в данном муниципальном районе;

$n = 1, 2, \dots, n$ в зависимости от количества выбранных органами местного самоуправления муниципального района показателей.

12. Индекс расходов бюджета i-го городского (сельского) поселения (ИБР_i) определяется по следующей формуле:

$$\text{ИБР}_i = A1 \times K_i^{\text{ОМСУ}} + A2 \times K_i^{\text{КУЛ}} + A3 \times K_i^{\text{ДОР}} + A4 \times K_i^{\text{ЖКУ}}, \quad (11)$$

где $A1-A4$ – весовые коэффициенты, устанавливаемые решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района, удовлетворяющие следующим условиям: $A1, A2, A3, A4 \geq 0, A1 + A2 + A3 + A4 = 1$;

$K_i^{\text{ОМСУ}}$ – коэффициент расходов на содержание органов местного самоуправления i -го городского (сельского) поселения;

$K_i^{\text{КУЛ}}$ – коэффициент расходов на реализацию вопросов местного значения по организации культуры, физкультуры i -го городского (сельского) поселения;

$K_i^{\text{ДОР}}$ – коэффициент расходов на реализацию вопросов местного значения по содержанию и ремонту дорог, организации благоустройства i -го городского (сельского) поселения;

$K_i^{\text{ЖКУ}}$ – коэффициент расходов на реализацию вопросов местного значения в сфере электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом i -го городского (сельского) поселения.

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

13. Коэффициенты расходов на содержание органов местного самоуправления ($K_i^{\text{ОМСУ}}$), на реализацию вопросов местного значения по организации культуры, физкультуры ($K_i^{\text{КУЛ}}$), на реализацию вопросов местного значения по содержанию и ремонту дорог, организации благоустройства ($K_i^{\text{ДОР}}$), на реализацию вопросов местного значения в сфере электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом ($K_i^{\text{ЖКУ}}$) определяются по следующей формуле:

$$K_i^j = \frac{\frac{P_i^j}{H_i}}{\text{МАКС}\left(\frac{P_i^j}{H_i}\right)}, \quad (12)$$

где P_i^j – оценка расходов j -го вопроса местного значения i -го городского (сельского) поселения.

Оценка расходов j -го вопроса местного значения определяется финансовым органом муниципального района по методике, утверждаемой решением представительного органа муниципального района о бюджете муниципального района.».