



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08 декабря 2015 года

№ 595

г. Чита

О внесении изменений в Порядок проведения комплексной оценки органов местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) Забайкальского края, утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 05 марта 2014 года № 101

В соответствии со статьей 44 Устава Забайкальского края, в связи с возникшей необходимостью Правительство Забайкальского края **постановляет:**

утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Порядок проведения комплексной оценки органов местного самоуправления муниципальных районов (городских округов) Забайкальского края, утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 05 марта 2014 года № 101 (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Забайкальского края от 17 февраля 2015 года № 58, от 17 ноября 2015 года № 557).

Исполняющий обязанности
Губернатора Забайкальского края



А.И.Шеметов



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Забайкальского края
от 08 декабря 2015 года № 595

ИЗМЕНЕНИЯ,

**которые вносятся в Порядок проведения комплексной оценки органов
местного самоуправления муниципальных районов (городских округов)
Забайкальского края, утвержденный постановлением Правительства
Забайкальского края от 05 марта 2014 года № 101**

1. В пункте 6 формулу изложить в следующей редакции:

$$\langle KO_j = 0,2xI_j + 0,3xK_j + 0,05xMФ_j + 0,4xZ_j + 0,05KP_j \rangle.$$

2. В приложении № 3 к Порядку:

1) пункт 1 дополнить абзацем следующего содержания:

«численность экономически активного населения, не осуществляющего трудовую деятельность (человек).»;

2) в пункте 2:

а) абзац восьмой изложить в следующей редакции:

$$\langle K_j = U + N + E + S + R + CH \rangle;$$

б) дополнить новым абзацем шестнадцатым следующего содержания:

«CH – индекс муниципального района (городского округа) в сфере легализации трудовых отношений и профилактики теневой занятости.»;

в) дополнить новыми абзацами тридцать седьмым – сорок третьим следующего содержания:

$$\langle CH = CH_0 + CH_y \rangle,$$

где:

CH₀ – индекс по показателю средней численности экономически активного населения, не осуществляющего трудовую деятельность, в расчете на 1 жителя муниципального района (городского округа) за отчетный год и 2 года, предшествующие отчетному. В 2016 году CH₀ берется в расчете на 1 жителя муниципального района (городского округа) за отчетный год и год, предшествующий отчетному;

CH_y – индекс по показателю среднего темпа роста численности экономически активного населения, не осуществляющего трудовую деятельность, за отчетный год и 3 года, предшествующие отчетному. В 2016 году CH_y берется в расчете за отчетный год и год, предшествующий отчетному, в 2017 году CH_y – в расчете за отчетный год и 2 года, предшествующие отчетному.»;

3) пункт 12 изложить в следующей редакции:

«12. Среднее число индивидуальных предпринимателей в расчете на 1 жителя муниципального района (городского округа) за отчетный год и 2 года, предшествующие отчетному, определяется по формуле:

$$МБ_{\text{с}} = \left(\frac{МБ_j}{Ч_j} + \frac{МБ_{j-1}}{Ч_{j-1}} + \frac{МБ_{j-2}}{Ч_{j-2}} \right) / 3 ,$$

где:

$МБ_{\text{с}}$ – среднее число индивидуальных предпринимателей в расчете на 1 жителя муниципального района (городского округа) за отчетный год и 2 года, предшествующие отчетному;

$МБ_{j,j-1,j-2}$ – численность индивидуальных предпринимателей муниципального района (городского округа) в отчетном году и за 2 года, предшествующие отчетному, соответственно.»;

4) дополнить пунктами 13–15 следующего содержания:

«13. Средний темп роста численности экономически активного населения, не осуществляющего трудовую деятельность, за отчетный год и 3 года, предшествующие отчетному, рассчитывается по формуле:

$$ЧН_{\text{т}} = \sqrt[3]{\frac{ЧН_j}{ЧН_{j-1}} \times \frac{ЧН_{j-1}}{ЧН_{j-2}} \times \frac{ЧН_{j-2}}{ЧН_{j-3}}},$$

где:

$ЧН_{\text{т}}$ – средний темп роста численности экономически активного населения муниципального района (городского округа), не осуществляющего трудовую деятельность, за отчетный год и 3 года, предшествующие отчетному;

$ЧН_{j,j-1,j-2,j-3}$ – численность экономически активного населения муниципального района (городского округа), не осуществляющего трудовую деятельность, в отчетном году и за 3 года, предшествующие отчетному, соответственно.

В 2016 году $ЧН_{\text{т}}$ рассчитывается по формуле:

$$ЧН_{\text{т}} = \sqrt{\frac{ЧН_j}{ЧН_{j-1}}}.$$

В 2017 году $ЧН_{\text{т}}$ рассчитывается по формуле:

$$ЧН_{\text{т}} = \sqrt[2]{\frac{ЧН_j}{ЧН_{j-1}} \times \frac{ЧН_{j-1}}{ЧН_{j-2}}}.$$

14. Средняя численность экономически активного населения, не осуществляющего трудовую деятельность, в расчете на 1 жителя муниципального района (городского округа) за отчетный год и 2 года, предшествующие отчетному, определяется по формуле:

$$ЧН_{\text{ч}} = \left(\frac{ЧН_j}{Ч_j} + \frac{ЧН_{j-1}}{Ч_{j-1}} + \frac{ЧН_{j-2}}{Ч_{j-2}} \right) / 3,$$

где:

$ЧН_ч$ – средняя численность экономически активного населения, не осуществляющего трудовую деятельность, в расчете на 1 жителя муниципального района (городского округа) за отчетный год и 2 года, предшествующие отчетному;

$ЧН_{j, j-1, j-2, j-3}$ – численность экономически активного населения муниципального района (городского округа), не осуществляющего трудовую деятельность, в отчетном году и за 2 года, предшествующие отчетному, соответственно.

В 2016 году $ЧН_ч$ рассчитывается по формуле:

$$ЧН_ч = \left(\frac{ЧН_j}{Ч_j} + \frac{ЧН_{j-1}}{Ч_{j-1}} \right) / 2.$$

15. С целью приведения в равные условия с другими интегральными показателями комплексной оценки интегральный показатель налогового потенциала каждого муниципального района (городского округа) приводится к значению в интервале от 0 (минимальное значение, характеризующее наихудший результат) до 1 (максимальное значение, характеризующее наилучший результат) по формуле:

$$K_j = e_j^\Phi / e_j^{max},$$

где:

K_j – интегральный показатель j-го муниципального района (городского округа);

e_j^Φ – фактическое значение показателя, достигнутое j-м муниципальным районом (городским округом);

e_j^{max} – максимальное значение показателя среди всех муниципальных районов и городских округов.».