



ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

ЗАКОН

О внесении изменений в Закон Ямало-Ненецкого автономного округа «О межбюджетных отношениях в Ямало-Ненецком автономном округе»

Принят Законодательным Собранием
Ямало-Ненецкого автономного округа
25 ноября 2015 года

Статья 1

Внести в Закон Ямало-Ненецкого автономного округа от 18 декабря 2009 года № 104-ЗАО «О межбюджетных отношениях в Ямало-Ненецком автономном округе» (Красный Север, 2009, 19 декабря, спецвыпуск № 147; 2010, 14 октября, спецвыпуск № 130; 2010, 28 декабря, спецвыпуск № 166; 2011, 26 ноября, спецвыпуски № 72-а, № 72-а/1, № 72-а/2, № 72-а/3; 2011, 27 декабря, спецвыпуск № 87/1; 2012, 30 апреля, спецвыпуски № 35, № 35/1; 2012, 06 октября, спецвыпуск № 79; 2013, 05 июля, спецвыпуск № 38/1; 2013, 02 октября, спецвыпуск № 60; 2013, 30 октября, спецвыпуск № 69/1; 2013, 26 декабря, спецвыпуск № 86; 2014, 26 декабря, спецвыпуск № 95/1; Ведомости Законодательного Собрания Ямало-Ненецкого автономного округа, 2009, декабрь, № 9-1; 2010, июнь – сентябрь, № 6; 2010, декабрь, № 9; 2011, ноябрь, № 8-1; 2011, ноябрь, № 8-2; 2011, декабрь, № 9-2; 2012, апрель, № 3; 2012, сентябрь, № 7; 2013, июнь, № 5-3; 2013, сентябрь, № 7; 2013, октябрь, № 8; 2013, декабрь, № 10-2; 2014, декабрь, № 9-1) следующие изменения:

1) в разделе III приложения 2:

а) пункт 5.1 изложить в следующей редакции:

«5.1. Коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг муниципального района (городского округа) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{\text{стоим}}_j = (1 - a_1 - a_2 - a_3 - a_4) + a_1 \times K^{\text{зн}}_j + a_2 \times K^{\text{кв}}_j + a_3 \times K^{\text{отд}}_j + a_4 \times K^{\text{пл}}_j, \text{ где:}$$

$K^{\text{стоим}}_j$ – коэффициент стоимости предоставления муниципальных услуг j -го муниципального района (городского округа);

a_i – весовые коэффициенты, удовлетворяющие следующим условиям: $a_i \geq 0$, $\text{SUM } a_i \leq 1$ ($i=1, \dots, 4$), где SUM – знак суммирования;

$K^{\text{зн}}_j$ – коэффициент заработной платы j -го муниципального района (городского округа);

K^{ky}_j – коэффициент стоимости предоставления коммунальных услуг муниципальным учреждениям j -го муниципального района (городского округа);

$K^{отд}_j$ – коэффициент отдаленности j -го муниципального района (городского округа);

$K^{та}_j$ – коэффициент транспортной доступности j -го муниципального района (городского округа).»;

б) дополнить пунктами 5.10-1 и 5.10-2 следующего содержания:

«5.10-1. Коэффициент транспортной доступности муниципального района (городского округа) рассчитывается по формуле:

$$K^{та}_j = K^{таH}_j \times H / \text{SUM} (H_j \times K^{таH}_j), \text{ где:}$$

$K^{та}_j$ – коэффициент транспортной доступности j -го муниципального района (городского округа);

$K^{таH}_j$ – коэффициент транспортной доступности j -го муниципального района (городского округа) (ненормированный);

H – численность постоянного населения муниципальных районов (городских округов);

H_j – численность постоянного населения j -го муниципального района (городского округа);

SUM – знак суммирования.

5.10-2. Коэффициент транспортной доступности муниципального района (городского округа) (ненормированный) рассчитывается по формуле:

$$K^{таH}_j = 1 + f \times (1 - \text{УД} / \text{УД}_j), \text{ если } \text{УД}_j > \text{УД};$$

$$K^{таH}_j = 1, \text{ если } \text{УД}_j < \text{УД}, \text{ где:}$$

$K^{таH}_j$ – коэффициент транспортной доступности j -го муниципального района (городского округа) (ненормированный);

f – весовой коэффициент, удовлетворяющий условию: $0 \leq f \leq 1$;

УД – средняя удаленность административных центров муниципальных районов (городских округов) от железнодорожных станций;

УД_j – удаленность административного центра j -го муниципального района (городского округа) от железнодорожных станций.»;

в) пункт 5.11 изложить в следующей редакции:

«5.11. Коэффициент структуры потребителей муниципальных услуг муниципального района (городского округа) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{стр}_j = (1 - \text{SUM } c_i) + c_1 \times K^M_j + c_2 \times K^{доп}_j + c_3 \times K^{7-16}_j \times K^{\text{плотн}}_j + c_4 \times K^{\text{ду}}_j + c_5 \times K^{\text{внешк}}_j \times K^M_j + c_6 \times K^y_j + c_7 \times K^{\text{дисп}}_j, \text{ где:}$$

$K^{стр}_j$ – коэффициент структуры потребителей муниципальных услуг j -го муниципального района (городского округа);

c_i – весовые коэффициенты, удовлетворяющие условиям: $c_i \geq 0$, $\text{SUM } c_i \leq 1$ ($i=1, \dots, 7$);

K_j^M – коэффициент масштаба j -го муниципального района (городского округа);

$K_j^{\text{дор}}$ – коэффициент содержания дорог в j -м муниципальном районе (городском округе);

K_j^{7-16} – коэффициент численности детей в возрасте 7 – 16 лет в j -м муниципальном районе (городском округе);

$K_j^{\text{плотн}}$ – коэффициент плотности населения в j -м муниципальном районе (городском округе);

$K_j^{\text{ду}}$ – коэффициент численности детей, посещающих дошкольные образовательные организации в j -м муниципальном районе (городском округе);

$K_j^{\text{внешк}}$ – коэффициент численности детей, получающих услуги дополнительного образования в муниципальных общеобразовательных организациях j -го муниципального района (городского округа);

K_j^y – коэффициент уровня урбанизации j -го муниципального района (городского округа);

$K_j^{\text{дисп}}$ – коэффициент дисперсности расселения j -го муниципального района (городского округа);

SUM – знак суммирования.»;

г) дополнить пунктами 5.14-1, 5.14-2 и 5.14-3 следующего содержания:

«5.14-1. Коэффициент плотности населения в муниципальном районе (городском округе) рассчитывается по следующей формуле:

$$K_j^{\text{плотн}} = 2 - (\text{ПЛ}_j / \text{ПЛ}), \text{ если } 2 - (\text{ПЛ}_j / \text{ПЛ}) > g;$$

$$K_j^{\text{плотн}} = g, \text{ если } 2 - (\text{ПЛ}_j / \text{ПЛ}) < g, \text{ где:}$$

$K_j^{\text{плотн}}$ – коэффициент плотности населения в j -м муниципальном районе (городском округе);

ПЛ_j – плотность населения в j -м муниципальном районе (городском округе);

ПЛ – плотность населения в автономном округе;

g – граничное значение коэффициента плотности населения, удовлетворяющее условию: $0 \leq g \leq 1$.

5.14-2. Плотность населения в муниципальном районе (городском округе) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ПЛ}_j = \text{П}_j / \text{Н}_j, \text{ где:}$$

ПЛ_j – плотность населения в j -м муниципальном районе (городском округе);

П_j – площадь территории j -го муниципального района (городского округа);

Н_j – численность постоянного населения j -го муниципального района (городского округа).

5.14-3. Плотность населения в автономном округе рассчитывается по следующей формуле:

$$ПЛ = П / Н, \text{ где:}$$

ПЛ – плотность населения в автономном округе;

П – площадь территории всех муниципальных районов (городских округов);

Н – численность постоянного населения всех муниципальных районов (городских округов).»;

д) пункт 5.15 изложить в следующей редакции:

«5.15. Коэффициент численности детей, посещающих дошкольные образовательные организации муниципального района (городского округа), рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{ду}_j = (D^{ду}_j / N_j) / (SUM D^{ду}_j / Н), \text{ где:}$$

$K^{ду}_j$ – коэффициент численности детей, посещающих дошкольные образовательные организации j-го муниципального района (городского округа);

$D^{ду}_j$ – численность детей, посещающих дошкольные образовательные организации j-го муниципального района (городского округа);

N_j – численность постоянного населения j-го муниципального района (городского округа);

Н – численность постоянного населения всех муниципальных районов (городских округов);

SUM – знак суммирования.»;

е) пункт 5.16 признать утратившим силу;

ж) пункт 5.17 признать утратившим силу;

з) пункт 5.18 изложить в следующей редакции:

«5.18. Коэффициент численности детей, получающих услуги дополнительного образования в муниципальных общеобразовательных организациях муниципального района (городского округа), рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{внешк}_j = (D^{внешк}_j / N_j) / (SUM D^{внешк}_j / Н), \text{ где:}$$

$K^{внешк}_j$ – коэффициент численности детей, получающих услуги дополнительного образования в муниципальных общеобразовательных организациях j-го муниципального района (городского округа);

$D^{внешк}_j$ – численность детей, получающих услуги дополнительного образования в муниципальных общеобразовательных организациях j-го муниципального района (городского округа);

N_j – численность постоянного населения j-го муниципального района (городского округа);

Н – численность постоянного населения всех муниципальных районов (городских округов);

SUM – знак суммирования.»;

и) пункт 5.19 признать утратившим силу;

к) пункт 5.20 признать утратившим силу;

л) пункт 5.21 изложить в следующей редакции:

«5.21. Коэффициент уровня урбанизации муниципального района (городского округа) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^y_j = (1 + УВГ_j) / (1 + УВГ), \text{ где:}$$

K^y_j – коэффициент уровня урбанизации j-го муниципального района (городского округа);

$УВГ_j$ – удельный вес городского населения в j-м муниципальном районе (городском округе);

УВГ – удельный вес городского населения муниципальных районов (городских округов) автономного округа.»;

м) дополнить пунктом 5.22 следующего содержания:

«5.22. Коэффициент дисперсности расселения муниципального района (городского округа) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{\text{дисп}}_j = (1 + УВ_j) / (1 + УВ), \text{ где:}$$

$K^{\text{дисп}}_j$ – коэффициент дисперсности расселения j-го муниципального района (городского округа);

$УВ_j$ – удельный вес постоянного населения j-го муниципального района (городского округа), проживающего в населенных пунктах с численностью населения менее 1000 человек;

УВ – удельный вес постоянного населения всех муниципальных районов (городских округов), проживающего в населенных пунктах с численностью населения менее 1000 человек.»;

2) в приложении 5:

а) абзацы двадцатый – двадцать второй пункта 4 изложить в следующей редакции:

«Гвод_j – расчетный тариф на водоснабжение для муниципальных учреждений j-го поселения. Порядок определения и источник данных, применяемых для расчета данного показателя для целей настоящего Закона, устанавливаются муниципальным правовым актом представительного органа соответствующего муниципального района;

Ттепл_j – экономически обоснованный тариф на теплоснабжение для муниципальных учреждений j-го поселения. Порядок определения и источник данных, применяемых для расчета данного показателя для целей настоящего Закона, устанавливаются муниципальным правовым актом представительного органа соответствующего муниципального района;

Телектр_j – экономически обоснованный тариф на электроэнергию для муниципальных учреждений j-го поселения. Порядок определения и источник данных, применяемых для расчета данного показателя для целей настоящего Закона, устанавливаются муниципальным правовым актом представительного органа соответствующего муниципального района;»;

б) в подпункте 1 пункта 6.1:

в абзаце втором обозначение «РФФПП(1)» заменить обозначением «f x РФФПП(1)»;

после абзаца четвертого дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«f – весовой коэффициент, устанавливаемый муниципальным правовым актом представительного органа соответствующего муниципального района, удовлетворяющий условию: $0 \leq f \leq 1$ ».

Статья 2

Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 01 января 2016 года.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.Н. Кобылкин

г. Салехард
01 декабря 2015 года
№ 107-ЗАО



**ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25 ноября 2015 года

№ 92

г. Салехард

О Законе Ямало-Ненецкого автономного округа
«О внесении изменений в Закон Ямало-Ненецкого автономного округа
«О межбюджетных отношениях в Ямало-Ненецком автономном округе»

Законодательное Собрание Ямало-Ненецкого автономного округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять Закон Ямало-Ненецкого автономного округа «О внесении изменений в Закон Ямало-Ненецкого автономного округа «О межбюджетных отношениях в Ямало-Ненецком автономном округе».
2. Направить указанный Закон Губернатору Ямало-Ненецкого автономного округа для обнародования.
3. Настоящее Постановление вступает в силу со дня его принятия.

Председатель Законодательного Собрания
Ямало-Ненецкого автономного округа



С.М. Ямкин