**Порядок и методика**

**распределения дотаций на выравнивание бюджетной**

**обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов,**

**городских округов), определения критерия выравнивания**

**и дополнительных нормативов**

1. Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов) распределяются между муниципальными районами (муниципальными округами, городскими округами), уровень бюджетной обеспеченности которых не превышает уровень, установленный в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов).

2. Общий объем дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов) (Д) определяется по формуле



где Д(мрг)j - расчетный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Д(зам)j - расчетный объем дотации (часть расчетного объема дотации) на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа), заменяемой дополнительным нормативом отчислений от налога на доходы физических лиц.

3. Объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности, предоставляемой бюджету муниципального района (муниципального округа, городского округа), определяется по формуле

Дj = (w x Д(мрг)j) - Д(зам)j,

где Дj - объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности, предоставляемой бюджету j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

w - доля расчетного объема дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов), подлежащая распределению между муниципальными образованиями в очередном финансовом году и плановом периоде (при этом w = 1 для очередного финансового года и w = 0,8 для первого года и второго года планового периода);

Д(мрг)j - расчетный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Д(зам)j - расчетный объем дотации (часть расчетного объема дотации) на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа), заменяемой дополнительным нормативом отчислений от налога на доходы физических лиц.

4. Дополнительный норматив отчислений от налога на доходы физических лиц в бюджет муниципального района (муниципального округа, городского округа) определяется по формуле



где  - дополнительный норматив отчислений от налога на доходы физических лиц в бюджет j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Д(зам)j - расчетный объем дотации (часть расчетного объема дотации) на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа), заменяемой дополнительным нормативом отчислений от налога на доходы физических лиц;

(в ред. Областного закона Ленинградской области от 09.07.2024 N 80-оз)

 - прогноз поступлений по налогу на доходы физических лиц в консолидированный бюджет Ленинградской области с территории j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) в очередном финансовом году и плановом периоде.

5. Нераспределенный объем дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов) (ДН) определяется по формуле



где Д(мрг)j - расчетный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

w - доля расчетного объема дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов), подлежащая распределению между муниципальными образованиями в очередном финансовом году и плановом периоде (при этом w = 1 для очередного финансового года и w = 0,8 для первого года и второго года планового периода).

6. При отсутствии случаев, указанных в пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации, расчетный объем средств, необходимых для доведения расчетной бюджетной обеспеченности муниципального района до уровня, принятого в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов), если КВБО >= БО(мр)j, определяется по формуле



где Т(мр)j - расчетный объем средств, необходимых для доведения расчетной бюджетной обеспеченности j-го муниципального района до уровня, принятого в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

ПНД(мр) - прогнозируемый объем налоговых доходов бюджетов муниципальных районов в очередном финансовом году и плановом периоде;

Н(сред мр) - средняя численность населения муниципальных районов за три отчетных года;

КВБО - критерий выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

БО(мр)j - расчетная бюджетная обеспеченность j-го муниципального района;

ИБРj - индекс бюджетных расходов j-го муниципального района;

Н(сред мр)j - средняя численность населения j-го муниципального района за три отчетных года.

В иных случаях Т(мр)j = 0.

6-1. При отсутствии случаев, указанных в пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации, расчетный объем средств, необходимых для доведения расчетной бюджетной обеспеченности муниципального округа, городского округа до уровня, принятого в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов), если КВБО >= БО(окр)j, определяется по формуле



где Т(окр)j - расчетный объем средств, необходимых для доведения расчетной бюджетной обеспеченности j-го муниципального округа, городского округа до уровня, принятого в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

ПНД(окр) - прогнозируемый объем налоговых доходов бюджетов муниципальных округов, городских округов в очередном финансовом году и плановом периоде;

Н(сред окр) - средняя численность населения муниципальных округов, городских округов за три отчетных года;

КВБО - критерий выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

БО(окр)j - расчетная бюджетная обеспеченность j-го муниципального округа, городского округа;

ИБРj - индекс бюджетных расходов j-го муниципального округа, городского округа;

Н(сред окр)j - средняя численность населения j-го муниципального округа, городского округа за три отчетных года.

В иных случаях Т(окр)j = 0.

7. При отсутствии случаев, указанных в пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации, расчетный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для муниципального района (муниципального округа, городского округа), если Т(мр)j < Д(мин)j, Т(окр)j < Д(мин)j, определяется по формуле

Д(мрг)j = Д(мин)j,

где Д(мрг)j - расчетный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Д(мин)j - минимальный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа), определенный с учетом требований пункта 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации;

Т(мр)j - расчетный объем средств, необходимых для доведения расчетной бюджетной обеспеченности j-го муниципального района до уровня, принятого в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

Т(окр)j - расчетный объем средств, необходимых для доведения расчетной бюджетной обеспеченности j-го муниципального округа, городского округа до уровня, принятого в качестве критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов).

В иных случаях Д(мрг)j = Т(мр)j, Д(мрг)j = Т(окр)j.

Прирост Д(мрг)j не может превышать 10 процентов по отношению к уровню предыдущего финансового года.

8. При отсутствии случаев, указанных в пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации, минимальный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципального района (муниципального округа, городского округа) на очередной финансовый год и первый год планового периода определяется по формуле

Д(мин)j = Д1j + Д2j,

где Д(мин)j - минимальный объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) на очередной финансовый год и первый год планового периода, определенный с учетом требований пункта 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации;

Д1j - утвержденный на первый год планового периода и второй год планового периода в областном законе об областном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период объем дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности, предоставляемой бюджету j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Д2j - утвержденный на первый год планового периода и второй год планового периода в областном законе об областном бюджете на текущий финансовый год и на плановый период расчетный объем дотации (часть расчетного объема дотации) на выравнивание бюджетной обеспеченности, замененной дополнительным нормативом отчислений от налога на доходы физических лиц, для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа).

В иных случаях Д(мин)j = 0.

9. Уровень критерия выравнивания расчетной бюджетной обеспеченности муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов) утверждается областным законом об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период в размере не ниже 1,4.

10. Расчетная бюджетная обеспеченность муниципального района определяется по формуле



где БО(мр)j - расчетная бюджетная обеспеченность j-го муниципального района;

ИНП(мр)j - индекс налогового потенциала j-го муниципального района;

ИБРj - индекс бюджетных расходов j-го муниципального района.

10-1. Расчетная бюджетная обеспеченность муниципального округа, городского округа определяется по формуле



где БО(окр)j - расчетная бюджетная обеспеченность j-го муниципального округа, городского округа;

ИНП(окр)j - индекс налогового потенциала j-го муниципального округа, городского округа;

ИБРj - индекс бюджетных расходов j-го муниципального округа, городского округа.

11. Индекс налогового потенциала муниципального района определяется по формуле



где ИНП(мр)j - индекс налогового потенциала j-го муниципального района;

НП(мр)j - налоговый потенциал j-го муниципального района, определяемый в соответствии с методикой согласно приложению 3 к настоящему областному закону;

Н(сред мр)j - средняя численность населения j-го муниципального района за три отчетных года;

Н(сред мр) - средняя численность населения муниципальных районов за три отчетных года.

11-1. Индекс налогового потенциала муниципального округа, городского округа определяется по формуле



где ИНП(окр)j - индекс налогового потенциала j-го муниципального округа, городского округа;

НП(окр)j - налоговый потенциал j-го муниципального округа, городского округа, определяемый в соответствии с методикой согласно приложению 3 к настоящему областному закону;

Н(сред окр)j - средняя численность населения j-го муниципального округа, городского округа за три отчетных года;

Н(сред окр) - средняя численность населения муниципальных округов, городских округов за три отчетных года.

12. Индекс бюджетных расходов муниципального района, муниципального округа, городского округа определяется по формуле



где ИБРj - индекс бюджетных расходов j-го муниципального района, муниципального округа, городского округа;

ИБРjk - индекс бюджетных расходов j-го муниципального района, муниципального округа, городского округа по k-й группе расходов репрезентативной системы расходов бюджетов муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

dk - условная доля k-й группы расходов репрезентативной системы расходов бюджетов муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов), устанавливаемой правовым актом финансового органа Ленинградской области.

13. Индекс бюджетных расходов муниципального района, муниципального округа, городского округа по отдельной группе расходов репрезентативной системы расходов бюджетов муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов) определяется по формуле



где ИБРjk - индекс бюджетных расходов j-го муниципального района, муниципального округа, городского округа по k-й группе расходов репрезентативной системы расходов бюджетов муниципальных районов (муниципальных округов, городских округов);

Чjk - значение показателя, характеризующего численность потребителей по k-й группе расходов для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Кji - значение i-го корректирующего коэффициента для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Н(сред)j - средняя численность населения j-го муниципального района, муниципального округа, городского округа за три отчетных года;

Н(сред ЛО) - средняя численность населения Ленинградской области за три отчетных года.

14. В целях определения индексов бюджетных расходов муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов используются показатели, характеризующие численность потребителей, и корректирующие коэффициенты, приведенные в следующей таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Расходы | Показатель, характеризующий численность потребителей (Чk) | Корректирующий коэффициент (Кi) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Дошкольное образование  Организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях | Численность детей в возрасте от 1 до 6 лет на начало текущего финансового года (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области) | Коэффициент удорожания |
| 2 | Общее образование  Организация предоставления общедоступного и бесплатного основного общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по финансовому обеспечению реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами)  Организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти субъекта Российской Федерации) | Численность детей в возрасте от 5 до 18 лет на начало текущего финансового года (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области) | Коэффициент удорожания |
| 3 | Национальная экономика  Создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения  Создание условий для развития сельскохозяйственного производства в поселениях, расширения рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, содействие развитию малого и среднего предпринимательства, оказание поддержки социально ориентированным некоммерческим организациям, благотворительной деятельности и добровольчеству  Создание условий для обеспечения населения услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания  Организация благоустройства территории муниципального образования, а также использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах муниципального образования  Осуществление полномочий собственника водных объектов, установление правил использования водных объектов общего пользования для личных и бытовых нужд, включая обеспечение свободного доступа граждан к водным объектам общего пользования и их береговым полосам, а также правил использования водных объектов для рекреационных целей  Осуществление муниципального лесного контроля  Осуществление муниципального земельного контроля, организация выполнения комплексных кадастровых работ и утверждение карты-плана территории  Организация мероприятий по охране окружающей среды | Средняя численность населения за три отчетных года | Коэффициент удорожания, коэффициент плотности |
| 4 | Муниципальное управление  Составление и рассмотрение проекта бюджета муниципального образования, утверждение и исполнение бюджета муниципального образования, осуществление контроля за его исполнением, составление и утверждение отчета об исполнении бюджета муниципального образования  Установление, изменение и отмена местных налогов и сборов  Владение, пользование и распоряжение имуществом, находящимся в муниципальной собственности  Осуществление мер по противодействию коррупции  Полномочия органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения, предусмотренные статьей 17 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" | Средняя численность населения за три отчетных года | Коэффициент удорожания, коэффициент масштаба |
| 5 | Остальные расходы | Средняя численность населения за три отчетных года | Коэффициент удорожания |

15. Коэффициент удорожания для муниципального района (муниципального округа, городского округа) определяется по формуле

k(уд)j = dРС x k(рс)j + dКУ x k(ку)j + dПР,

где k(уд)j - коэффициент удорожания для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

dРС, dКУ, dПР - условные доли оплаты труда, коммунальных услуг и прочих расходов в стоимости оказания муниципальных услуг, выполнения работ (при этом dРС = 0,5; dКУ = 0,1; dПР = 0,4);

k(рс)j - коэффициент различий в стоимости труда (рабочей силы) для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

k(ку)j - коэффициент различий в стоимости коммунальных услуг для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа).

16. Коэффициент различий в стоимости труда (рабочей силы) для муниципального района (муниципального округа, городского округа) определяется по формуле



где k(рс)j - коэффициент различий в стоимости труда (рабочей силы) для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

СЗПj - среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций по j-му муниципальному району (муниципальному округу, городскому округу) в отчетном году (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области);

СЗП - средняя по Ленинградской области среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций в отчетном году (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области).

17. Коэффициент различий в стоимости коммунальных услуг для муниципального района (муниципального округа, городского округа) определяется по формуле



где k(ку)j - коэффициент различий в стоимости коммунальных услуг для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

dТП, dВС, dВО - условные доли расходов на оплату теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в общем объеме расходов на указанные коммунальные услуги в среднем по муниципальным районам (муниципальным округам, городским округам) Ленинградской области (при этом dТП = 0,88; dВС = 0,05; dВО = 0,07);

 - тариф на тепловую энергию (мощность) для муниципальных учреждений, рекомендуемый для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) на очередной финансовый год и плановый период (информация комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области);

ТТП - средний прогнозный тариф на тепловую энергию (мощность) для муниципальных учреждений Ленинградской области на очередной финансовый год и плановый период (информация комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области);

 - тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципальных учреждений, рекомендуемый для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) на очередной финансовый год и плановый период (информация комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области);

ТВС - средний прогнозный тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для муниципальных учреждений Ленинградской области на очередной финансовый год и плановый период (информация комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области);

 - тариф на водоотведение для муниципальных учреждений, рекомендуемый для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) на очередной финансовый год и плановый период (информация комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области);

ТВО - средний прогнозный тариф на водоотведение для муниципальных учреждений Ленинградской области на очередной финансовый год и плановый период (информация комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области).

18. Коэффициент плотности для муниципального района (муниципального округа, городского округа) определяется по формуле



где k(пт)j - коэффициент плотности для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Sj - площадь территории j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) на начало текущего финансового года (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области);

Н(сред)j - средняя численность населения j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) за три отчетных года;

S - площадь территории Ленинградской области на начало текущего финансового года (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области);

Н(сред ЛО) - средняя численность населения Ленинградской области за три отчетных года.

19. Коэффициент масштаба для муниципального района (муниципального округа, городского округа) определяется по формуле



где k(мш)j - коэффициент масштаба для j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа);

Н(сред ЛО) - средняя численность населения Ленинградской области за три отчетных года;

Н(сред)j - средняя численность населения j-го муниципального района (муниципального округа, городского округа) за три отчетных года.

20. Средняя численность населения Ленинградской области, либо муниципальных районов, либо муниципальных округов, городских округов, либо муниципального района (муниципального округа, городского округа) за три отчетных года определяется по формуле

Н(сред) = (Н1 + Н2 + Н3) / 3,

где Н(сред) - средняя численность населения Ленинградской области, либо муниципальных районов, либо муниципальных округов, городских округов, либо муниципального района (муниципального округа, городского округа) за три отчетных года;

Н1 - численность населения Ленинградской области, либо муниципальных районов, либо муниципальных округов, городских округов, либо муниципального района (муниципального округа, городского округа) на начало текущего финансового года по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области);

Н2 - численность населения Ленинградской области, либо муниципальных районов, либо муниципальных округов, городских округов, либо муниципального района (муниципального округа, городского округа) на начало отчетного финансового года по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области);

Н3 - численность населения Ленинградской области, либо муниципальных районов, либо муниципальных округов, городских округов, либо муниципального района (муниципального округа, городского округа) на начало года, предшествующего отчетному финансовому году, по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области (информация комитета экономического развития и инвестиционной деятельности Ленинградской области).