



ЗАКОН УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О внесении изменений в Закон Ульяновской области «О межбюджетных отношениях в Ульяновской области»

Принят Законодательным Собранием Ульяновской области 9 июня 2025 года

Статья 1

Внести в Закон Ульяновской области от 4 октября 2011 года № 142-ЗО «О межбюджетных отношениях в Ульяновской области» («Ульяновская правда» от 07.10.2011 № 113; от 14.12.2011 № 141; от 08.05.2013 № 48; от 11.07.2013 № 75; от 07.09.2013 № 109; от 11.11.2013 № 144; от 05.03.2015 № 28; от 07.09.2015 № 124; от 02.08.2016 № 99; от 28.07.2017 № 54; от 30.03.2018 № 21; от 06.12.2019 № 94; от 10.07.2020 № 48; от 18.08.2020 № 59; от 13.11.2020 № 84; Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru), 21.12.2020, № 7300202012210006; 25.12.2020, № 7300202012250006; «Ульяновская правда» от 16.11.2021 № 83; от 24.12.2021 № 94; от 28.10.2022 № 80; от 28.04.2023 № 33; от 14.06.2023 № 44; от 12.09.2023 № 70; от 18.10.2024 № 68) следующие изменения:

1) в главе 1:

а) наименование после слова **«городских»** дополнить словом **«(муниципальных)»**;

б) дополнить статьёй 3¹ следующего содержания:

«Статья 3¹. Единые нормативы отчислений в бюджеты муниципальных округов Ульяновской области от налога на доходы физических лиц, налога, взимаемого в связи с применением упрощённой системы налогообложения, и налога на добычу полезных ископаемых, подлежащих зачислению в областной бюджет

Установить единые для всех муниципальных округов Ульяновской области (далее – муниципальные округа) нормативы отчислений в бюджеты муниципальных округов:

1) от налога на доходы физических лиц, подлежащего зачислению в областной бюджет, – в размере 15 процентов;

2) от налога, взимаемого в связи с применением упрощённой системы налогообложения, подлежащего зачислению в областной бюджет, – в размере 50 процентов;

3) от налога на добычу полезных ископаемых, подлежащего зачислению в областной бюджет, – в размере 50 процентов.»;

2) статью 15 изложить в следующей редакции:

«Статья 15. Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов

1. Дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов предусматриваются в областном бюджете в целях выравнивания бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов.

2. Общий объём дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов утверждается законом Ульяновской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период и определяется исходя из необходимости достижения значения критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов, установленного законом Ульяновской области об областном бюджете на очередной финансовый год и плановый период.

3. Порядок определения общего объёма и распределения дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов определяется в соответствии с Методикой, установленной приложением 5 к настоящему Закону.

Порядок расчёта и установления заменяющих указанные дотации дополнительных нормативов отчислений от налога на доходы физических лиц

в бюджеты муниципальных районов и городских (муниципальных) округов определяется в соответствии с Методикой, установленной приложением 6 к настоящему Закону.»;

3) приложения 5 и 6 изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к Закону Ульяновской области
«О межбюджетных отношениях
в Ульяновской области»

МЕТОДИКА определения общего объёма и распределения дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов Ульяновской области

1. Общие положения

Распределение дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов Ульяновской области (далее – муниципальные районы, городские (муниципальные) округа, дотации соответственно) осуществляется в следующем порядке:

- 1) на первом этапе определяется уровень расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов и городских (муниципальных) округов);
- 2) на втором этапе осуществляется распределение дотаций.

2. Основные понятия и термины, используемые в настоящей Методике

Для целей настоящей Методики используются следующие основные понятия и термины:

- 1) уровень расчётной бюджетной обеспеченности муниципального района, городского (муниципального) округа – показатель, значение которого отражает отношение значения индекса налогового потенциала муниципального района, городского (муниципального) округа к значению индекса бюджетных расходов муниципального района, городского (муниципального) округа;
- 2) индекс налогового потенциала муниципального района, городского (муниципального) округа – показатель, значение которого отражает

отношение значения налогового потенциала консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа в расчёте на одного жителя муниципального района, городского (муниципального) округа к суммарному значению индексов налогового потенциала всех консолидированных бюджетов муниципальных районов и бюджетов городских (муниципальных) округов;

3) налоговый потенциал консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа – показатель, значение которого отражает результаты оценки видов и объёма налогов, которые могут быть получены бюджетами, образующими консолидированный бюджет муниципального района, бюджетом городского (муниципального) округа, исходя из уровня развития и структуры экономики муниципального района, городского (муниципального) округа и (или) базы налогообложения консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа, указанных в репрезентативной системе налогов (таблица 1);

4) база налогообложения консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа – показатель, значение которого отражает экономическую характеристику конкретных налогов, зачисляемых в бюджеты, образующие консолидированный бюджет муниципального района, в бюджет городского (муниципального) округа;

5) индекс бюджетных расходов муниципального района, городского (муниципального) округа – показатель, значение которого позволяет определить, насколько больше (меньше) средств бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа в расчёте на душу населения по сравнению со средним по всем муниципальным районам и городским (муниципальным) округам уровнем необходимо затратить в целях осуществления полномочий по решению вопросов местного значения муниципального района, городского (муниципального) округа с учётом специфики социально-демографического состава обслуживаемого населения и иных объективных факторов, влияющих на стоимость предоставляемых муниципальных услуг в расчёте на одного жителя.

3. Определение уровня расчётной бюджетной обеспеченности муниципального района, городского (муниципального) округа

3.1. Значение уровня расчётной бюджетной обеспеченности j-го муниципального района, городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$BO_j = ИНП_j / ИБР_j, \text{ где:}$$

BO_j – значение уровня расчётной бюджетной обеспеченности j-го муниципального района, городского (муниципального) округа до распределения дотаций;

$ИНП_j$ – значение индекса налогового потенциала консолидированного бюджета j-го муниципального района, бюджета j-го городского (муниципального) округа;

$ИБР_j$ – значение индекса бюджетных расходов j-го муниципального района, городского (муниципального) округа.

Значение уровня расчётной бюджетной обеспеченности j-го муниципального района, городского (муниципального) округа после распределения дотаций определяется по формуле:

$$РБО_j = BO_j + (D_j \times H) / (НП \times ИБР_j \times H_j), \text{ где:}$$

$РБО_j$ – значение уровня расчётной бюджетной обеспеченности j-го муниципального района, городского (муниципального) округа после распределения дотаций;

D_j – общий объём дотаций, распределяемых бюджету j-го муниципального района, городского (муниципального) округа;

H – численность постоянного населения Ульяновской области по состоянию на 1 января текущего финансового года;

H_j – численность постоянного населения j-го муниципального района, городского (муниципального) округа по состоянию на 1 января текущего финансового года;

НП – суммарное значение налогового потенциала всех муниципальных районов и городских (муниципальных) округов.

3.2. Значение индекса налогового потенциала консолидированного бюджета *j*-го муниципального района, бюджета *j*-го городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$\text{ИНП}_j = (\text{НП}_j / \text{Н}_j) / (\text{НП} / \text{Н}), \text{ где:}$$

НП_j – значение налогового потенциала консолидированного бюджета *j*-го муниципального района, бюджета *j*-го городского (муниципального) округа.

Значения налогового потенциала консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа определяются с использованием репрезентативной системы налогов.

Репрезентативная система налогов включает основные налоги, зачисляемые в бюджеты, образующие консолидированные бюджеты муниципальных районов, в бюджеты городских (муниципальных) округов, и отражает доходные возможности, которые учитываются при распределении бюджетных средств в процессе межбюджетного регулирования. Прочие виды налогов, не входящие в репрезентативную систему налогов, а также иные налоговые и неналоговые доходы при определении значений налоговых потенциалов консолидированных бюджетов муниципальных районов, бюджетов городских (муниципальных) округов не учитываются.

Таблица 1

Репрезентативная система налогов

№ п/п	Наименование налога	Показатель, характеризующий базу налогообложения консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа	Источник информации
1	2	3	4
1.	Налог на доходы физических лиц	Исчисленная сумма налога на доходы физических лиц, уменьшенная на сумму налога, подлежащего возврату из бюд-	Управление Федеральной налоговой

1	2	3	4
		жета, и увеличенная на сумму налога, подлежащего уплате (доплате) в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	службы по Ульяновской области
2.	Налог, взимаемый в связи с применением упрощённой системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы	Сумма налога, взимаемого в связи с применением упрощённой системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, который подлежит уплате по итогам налогового периода в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
3.	Налог, взимаемый в связи с применением упрощённой системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов	Сумма налога, взимаемого в связи с применением упрощённой системы налогообложения с налогоплательщиков, выбравших в качестве объекта налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, который подлежит уплате по итогам налогового периода в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
4.	Единый сельскохозяйственный налог	Среднегодовая исчисленная сумма единого сельскохозяйственного налога за 5 предыдущих лет по отношению к суммарному значению среднегодовой исчисленной суммы единого сельскохозяйственного налога за 5 предыдущих лет	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
5.	Налог, взимаемый в связи с применением патентной системы налогообложения	Налог, уплачиваемый в связи с применением патентной системы налогообложения в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
6.	Налог на имущество физических лиц	Сумма налога на имущество физических лиц с учётом налоговых вычетов, который подлежит уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
7.	Земельный налог (взимаемый с налогоплательщиков – организаций)	Налоговая база земельного налога (кадастровая стоимость земельных участков, признаваемых объектом налогообложения в соответствии со статьёй 389	Управление Федеральной налоговой службы

1	2	3	4
		<p>Налогового кодекса Российской Федерации) с учётом значений поправочных коэффициентов, установленных настоящей строкой.</p> <p>Значение коэффициента, характеризующего уплату земельного налога налогоплательщиками – организациями ($K1_{oj}$) в отношении земельных участков, расположенных в j-м муниципальном районе или городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:</p> $K1_{oj} = 3o_j / (3по_j + (3o_j - 3по_j) \times 5), \text{ где:}$ <p>$3o_j$ – сумма земельного налога, взимаемого с налогоплательщиков – организаций, который подлежит уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа;</p> <p>$3по_j$ – сумма земельного налога, взимаемого с налогоплательщиков – организаций, который подлежит уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа, в отношении земельных участков, не указанных в подпункте 1 пункта 1 статьи 394 Налогового кодекса Российской Федерации.</p> <p>Значение коэффициента, характеризующего объём налоговых льгот по земельному налогу, применяемых налогоплательщиками – организациями ($K2_{oj}$), определяется по формуле:</p> $K2_{oj} = 1 - Лo_j / (3o_j + Лo_j), \text{ где:}$ <p>$Лo_j$ – сумма земельного налога, взимаемого с налогоплательщиков – организаций, который не поступил в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа, в связи с применением указанными налогоплательщиками налоговых льгот, установленных статьёй 395 Налогового кодекса Российской Федерации</p>	по Ульяновской области
8.	Земельный налог (взимаемый с налогоплательщиков – физических лиц)	Налоговая база (кадастровая стоимость земельных участков, признаваемых объектом налогообложения в соответствии со статьёй 389 Налогового кодек-	Управление Федеральной налоговой службы по

1	2	3	4
		<p>са Российской Федерации) с учётом значений поправочных коэффициентов, установленных настоящей строкой.</p> <p>Значение коэффициента, характеризующего уплату земельного налога налогоплательщиками – физическими лицами ($K1_{фл_j}$) в отношении земельных участков, расположенных в j-м муниципальном районе или городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:</p> $K1_{фл_j} = Зфл_j / (Зпфл_j + (Зфл_j - Зпфл_j) \times 5), \text{ где:}$ <p>$Зфл_j$ – сумма земельного налога, взимаемого с налогоплательщиков – физических лиц, который подлежит уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа;</p> <p>$Зпфл_j$ – сумма земельного налога, взимаемого с налогоплательщиков – физических лиц, который подлежит уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа, в отношении земельных участков, не указанных в подпункте 1 пункта 1 статьи 394 Налогового кодекса Российской Федерации.</p> <p>Значение коэффициента, характеризующего объём уменьшения налоговой базы по земельному налогу, осуществлённого налогоплательщиками – физическими лицами ($K2_{фл_j}$), определяется по формуле:</p> $K2_{фл_j} = 1 - Лфл_j / (Зфл_j + Лфл_j), \text{ где:}$ <p>$Лфл_j$ – сумма земельного налога, взимаемого с налогоплательщиков – физических лиц, который не поступил в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа, в связи с уменьшением налогоплательщиками – физическими лицами, принадлежащими к категориям, указанным в пункте 5 статьи 391 Налогового кодекса Российской Федерации, налоговой базы по земельному налогу в отношении</p>	Ульяновской области

1	2	3	4
		земельных участков, расположенных в j-м муниципальном районе или городском (муниципальном) округе	
9.	Налог на добычу полезных ископаемых (в части общераспространённых полезных ископаемых)	Сумма налога на добычу общераспространённых полезных ископаемых, подлежащего уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
10.	Налог на добычу полезных ископаемых (в части прочих полезных ископаемых, за исключением полезных ископаемых, в отношении которых для налогообложения установлен рентный коэффициент, значение которого отлично от 1, полезных ископаемых в виде природных алмазов, угля, в том числе коксующегося, железных руд, многокомпонентной комплексной руды, в отношении которой установлен коэффициент, характеризующий стоимость ценных компонентов в руде)	Сумма налога на добычу прочих полезных ископаемых, подлежащего уплате в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j-го муниципального района, в бюджет j-го городского (муниципального) округа	Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области
11.	Государственная пошлина	<p>Расчётное значение показателя, характеризующего базу налогообложения консолидированного бюджета муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа применительно к государственной пошлине (ГП_j), определяется по формуле:</p> $ГП_j = 0,3 \times Н_j / Н + 0,7 \times НП_j^{осн} / НП^{осн},$ <p>где:</p> <p>НП_j^{осн} – значение показателя, характеризующего базу налогообложения консолидированного бюджета j-го муниципального района, бюджета j-го городского (муниципального) округа применительно к налогам, указанным в строках 1 и 6-8 настоящей таблицы;</p> <p>НП^{осн} – значение показателя, характеризующего базу налогообложения консолидированного бюджета всех муни-</p>	<p>Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области;</p> <p>Управление Федеральной налоговой службы по Ульяновской области</p>

1	2	3	4
		ципальных районов и бюджетов всех городских (муниципальных) округов применительно к налогам, указанным в строках 1 и 6-8 настоящей таблицы	

Значение налогового потенциала консолидированного бюджета j -го муниципального района, бюджета j -го городского (муниципального) округа применительно к отдельному налогу определяется по формуле:

$$НП_j = \sum_{i=1}^n НП_{ji}, \text{ где:}$$

$НП_{ji}$ – значение налогового потенциала консолидированного бюджета j -го муниципального района, бюджета j -го городского (муниципального) округа применительно к i -му налогу.

Значение налогового потенциала j -го муниципального района, городского (муниципального) округа применительно к i -му налогу определяется по формуле:

$$НП_{ji} = ПН_i \times НОРМ_{ji} \times (ИД_{ji}^m / \sum_{i=1}^1 ИД_{ji}^m), \text{ где:}$$

$ПН_i$ – прогнозное значение объёма i -го налога в объёме налоговых доходов бюджетов, образующих консолидированный бюджет Ульяновской области, в соответствии с репрезентативной системой налогов (таблица 1);

$НОРМ_{ji}$ – значение норматива отчислений от i -го налога в бюджеты, образующие консолидированный бюджет j -го муниципального района, или в бюджет j -го городского (муниципального) округа (без учёта налоговых доходов, получаемых в результате установления дополнительных нормативов отчислений от налога на доходы физических лиц);

$ИД_{ji}^m$ – исходные значения показателя, характеризующего базу налогообложения консолидированного бюджета j -го муниципального района, бюджета j -го городского (муниципального) округа, в соответствии с репрезентативной системой налогов;

m – последний календарный год, за который получены исходные значения указанного показателя.

3.3. Значение индекса бюджетных расходов j -го муниципального района, городского (муниципального) округа (ИБР $_j$) применяется для сопоставления уровней расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов и не является прогнозируемым значением показателя, характеризующего объём бюджетных расходов муниципальных районов, городских (муниципальных) округов.

Значение индекса бюджетных расходов муниципального района, городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$\text{ИБР}_j = (PO_j/H_j)/(PO/H), \text{ где:}$$

PO_j – расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

PO – расчётный объём расходных обязательств муниципальных районов, городских (муниципальных) округов, определяемый по формуле:

$$PO = \sum PO_j.$$

Расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$PO_j = PT_j + PK_j, \text{ где:}$$

PO_j – расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

PT_j – расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа без учёта расходных обязательств, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности;

PK_j – расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности.

Расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа без учёта расходных обязательств, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, определяется по формуле:

$$PT_j = \sum PT_{ji}, \text{ где:}$$

PT_{ji} – расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа без учёта расходных обязательств, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, применительно к i -й группе полномочий органов местного самоуправления, указанной в таблице 2 (далее – группа полномочий), определяемый по формуле:

$$PT_{ji} = Расх_i \times (K_{ji}^{расх} \times K_{ji}^{стр} \times КП_{ji}) / (\sum [K_{ji}^{расх} \times K_{ji}^{стр} \times КП_{ji}]), \text{ где:}$$

$Расх_i$ – общий объём исполненных в отчётном финансовом году расходных обязательств муниципальных районов, городских (муниципальных) округов без учёта расходных обязательств, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, применительно к i -й группе полномочий (в соответствии с данными свода реестров расходных обязательств муниципальных районов, городских (муниципальных) округов, представляемого в Министерство финансов Российской Федерации (далее – свод реестров расходных обязательств муниципальных районов, городских (муниципальных) округов);

$K_{ji}^{расх}$ – значение коэффициента, характеризующего объём расходов, связанных с предоставлением в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе муниципальных услуг, относящихся к i -й группе полномочий;

$K_{ji}^{стр}$ – значение коэффициента, характеризующего структуру населения, которое получит пользу в результате предоставления муниципальных услуг (далее – благополучатели), относящихся к i -й группе полномочий;

K_{ji} – численность благополучателей в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе применительно к i -й группе полномочий.

Расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, определяется по формуле:

$$PK_j = \text{Расх}_{\text{кап}} \times ((0,8 + 0,2 \times K_j^{\text{урб}}) \times PT_j) / (\sum (0,8 + 0,2 \times K_j^{\text{урб}}) \times PT_j), \text{ где:}$$

$\text{Расх}_{\text{кап}}$ – общий объём исполненных в отчётном финансовом году расходных обязательств муниципальных районов, городских (муниципальных) округов, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, в соответствии с данными свода реестров расходных обязательств муниципальных районов, городских (муниципальных) округов;

$K_j^{\text{урб}}$ – значение коэффициента уровня урбанизации j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

PT_j – расчётный объём расходных обязательств j -го муниципального района, городского (муниципального) округа без учёта расходных обязательств, связанных с осуществлением капитальных вложений в объекты муниципальной собственности.

3.3.1. Значение коэффициента, характеризующего объём расходов, связанных с предоставлением в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе муниципальных услуг, относящихся к i -й группе полномочий, определяется по формуле:

$$K_{ji}^{\text{расх}} = a1_i \times K_j^{\text{эл}} + a2_i \times K_j^{\text{ку}} + (1 - a1_j - a2_j), \text{ где:}$$

$a1_i$ – значение коэффициента, отражающего долю объёма расходов на оплату труда в объёме расходов, относящихся к i -й группе полномочий,

в среднем по всем муниципальным районам и городским (муниципальным) округам;

$K_j^{зп}$ – значение коэффициента, характеризующего размер среднемесячной номинальной начисленной заработной платы в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе;

a_{2i} – значение коэффициента, отражающего долю объёма расходов на оплату коммунальных услуг в объёме расходов, относящихся к i -й группе полномочий, в среднем по всем муниципальным районам и городским (муниципальным) округам;

$K_j^{ку}$ – значение коэффициента, характеризующего стоимость коммунальных услуг, предоставляемых в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе.

Значение коэффициента, характеризующего размер среднемесячной номинальной начисленной заработной платы в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:

$$K_j^{зп} = (СЗП_j \times H) / \sum [СЗП_j \times H_j], \text{ где:}$$

$СЗП_j$ – размер среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников крупных и средних организаций, осуществляющих свою деятельность на территории j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

H – численность постоянного населения Ульяновской области по состоянию на 1 января текущего финансового года;

H_j – численность постоянного населения j -го муниципального района, городского (муниципального) округа по состоянию на 1 января текущего финансового года.

Значение коэффициента, характеризующего стоимость коммунальных услуг, предоставляемых в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:

$$K^{ку}_j = 0,25 \times K^{вод}_j + 0,50 \times K^{тепл}_j + 0,25 \times K^{эл}_j, \text{ где:}$$

$K^{вод}_j$ – значение коэффициента, характеризующего стоимость услуг водоснабжения и водоотведения, предоставляемых в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе;

$K^{тепл}_j$ – значение коэффициента, характеризующего стоимость услуг теплоснабжения, предоставляемых в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе;

$K^{эл}_j$ – значение коэффициента, характеризующего стоимость услуг электроснабжения, предоставляемых в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе.

Значение коэффициента, характеризующего стоимость услуг водоснабжения и водоотведения, предоставляемых в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:

$$K^{вод}_j = ((T^{хв}_j + T^{гв}_j)/2 + T^{вот}_j) \times H / \sum_j [((T^{хв}_j + T^{гв}_j)/2 + T^{вот}_j) \times H_j], \text{ где:}$$

$T^{хв}_j$ – средний размер экономически обоснованного тарифа в сфере холодного водоснабжения, применяемого муниципальными учреждениями в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе для оплаты услуг холодного водоснабжения;

$T^{гв}_j$ – средний размер экономически обоснованного тарифа в сфере горячего водоснабжения, применяемого муниципальными учреждениями в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе для оплаты услуг горячего водоснабжения;

$T^{вот}_j$ – средний размер экономически обоснованного тарифа в сфере водоотведения, применяемого муниципальными учреждениями в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе для оплаты услуг водоотведения.

Значение коэффициента, характеризующего стоимость услуг теплоснабжения, предоставляемых в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:

$$K^{\text{тепл}}_j = T^{\text{тепл}}_j \times H / \sum_j (T^{\text{тепл}}_j \times H_j), \text{ где:}$$

$T^{\text{тепл}}_j$ – средний размер экономически обоснованного тарифа в сфере теплоснабжения, применяемого муниципальными учреждениями в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе для оплаты услуг теплоснабжения.

Значение коэффициента, характеризующего стоимость услуг электроснабжения, предоставляемых в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе, определяется по формуле:

$$K^{\text{эл}}_j = T^{\text{эл}}_j \times H / \sum_j (T^{\text{эл}}_j \times H_j), \text{ где:}$$

$T^{\text{эл}}_j$ – средний размер экономически обоснованного тарифа в сфере электроснабжения, применяемого муниципальными учреждениями в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе для оплаты услуг электроснабжения.

3.3.2. Значение коэффициента, характеризующего структуру благополучателей в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе применительно к i -й группе полномочий, определяется по формуле:

$$K^{\text{стр}}_{ji} = b1_i \times K^{\text{н}}_j + b2_i \times K^{\text{урб}}_j + b3_i \times K^{\text{рур}}_j + b4_i \times K^{\text{дисп}}_j + b5_i \times K^{\text{пл}}_j + b6_i \times K^{\text{ст}}_j + (1 - b1_i - b2_i - b3_i - b4_i - b5_i - b6_i), \text{ где:}$$

$b1_i, \dots, b6_i$ – неотрицательные значения коэффициентов, отражающих степень влияния соответствующего частного фактора на осуществление расходов, относящихся к i -й группе полномочий, удовлетворяющие условию $b1_i + b2_i + \dots + b6_i \leq 1$;

$K^{\text{н}}_j$ – значение коэффициента населённости j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

$K^{\text{урб}}_j$ – значение коэффициента уровня урбанизации j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

$K^{\text{рур}}_j$ – значение коэффициента уровня рурализации j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

$K_j^{\text{дисп}}$ – значение коэффициента дисперсности расселения в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе;

$K_j^{\text{пл}}$ – значение коэффициента плотности населения j -го муниципального района, городского (муниципального) округа;

$K_j^{\text{ст}}$ – значение коэффициента значимости административного центра j -го муниципального района, городского (муниципального) округа.

Значение коэффициента населённости j -го муниципального района, городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$K_j^{\text{Н}} = N_{\text{ср}}/N_j, \text{ где:}$$

$N_{\text{ср}}$ – средняя численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов.

Значение коэффициента уровня урбанизации j -го муниципального района, городского(муниципального) округа определяется по формуле:

$$K_j^{\text{урб}} = \text{УВГН}_j / \text{УВГН}, \text{ где:}$$

УВГН_j – доля численности городского населения в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе в общей численности населения j -го муниципального района, городского (муниципального) округа по состоянию на 1 января текущего финансового года;

УВГН – доля численности городского населения в Ульяновской области в общей численности населения Ульяновской области по состоянию на 1 января текущего финансового года.

Значение коэффициента уровня рурализации j -го муниципального района, городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$K_j^{\text{рур}} = \text{УВСН}_j / \text{УВСН}, \text{ где:}$$

УВСН_j – доля численности сельского населения в j -м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе в общей численности населения j -го муниципального района, городского (муниципального) округа по состоянию на 1 января текущего финансового года;

УВСН – доля численности сельского населения в Ульяновской области в общей численности населения Ульяновской области по состоянию на 1 января текущего финансового года.

Значение коэффициента дисперсности расселения в j-м муниципальном районе, городском (муниципальном) округе определяется по формуле:

$$K_j^{\text{дисп}} = UB_j^{500} / UB^{500}, \text{ где:}$$

UB_j^{500} – доля численности постоянного населения j-го муниципального района, городского (муниципального) округа, проживающего в населённых пунктах с численностью населения менее 500 человек, в общей численности населения j-го муниципального района, городского (муниципального) округа по состоянию на 1 января текущего финансового года;

UB^{500} – доля численности населения Ульяновской области, проживающего в населённых пунктах с численностью населения менее 500 человек, в общей численности населения Ульяновской области по состоянию на 1 января текущего финансового года.

Значение коэффициента плотности населения j-го муниципального района, городского (муниципального) округа определяется по формуле:

$$K_j^{\text{пл}} = (HK_j^{\text{пл}} \times H) / (\sum [HK_j^{\text{пл}} \times H_{j_j}]), \text{ где:}$$

$HK_j^{\text{пл}}$ – значение ненормированного коэффициента плотности населения j-го муниципального района, городского (муниципального) округа, определяемое по формуле:

$$HK_j^{\text{пл}} = \max \begin{cases} \min \left\{ \frac{\left(\frac{H}{Pl_j} \right)}{\left(\frac{H_j}{Pl_{j_j}} \right)}, \right. \\ \left. 0,5 \right\} \end{cases}, \text{ где:}$$

Pl_j – размер площади территории j-го муниципального района, городского (муниципального) округа;

Пл – суммарный размер площади территорий всех муниципальных районов и городских (муниципальных) округов.

Значение коэффициента значимости административного центра j-го муниципального района, городского (муниципального) округа признаётся равным 1 для муниципального образования «город Ульяновск», являющегося административным центром Ульяновской области, и 0 – для остальных муниципальных районов и городских (муниципальных) округов.

Сведения для определения расчётного объёма расходных обязательств муниципального района, городского (муниципального) округа и порядок определения значений корректирующих коэффициентов, характеризующих структуру благополучателей и объём расходов, связанных с предоставлением муниципальных услуг, отражены в таблице 2.

Таблица 2

СВЕДЕНИЯ
для определения расчётного объёма расходных обязательств
муниципального района, городского (муниципального) округа
и порядок определения значений корректирующих коэффициентов,
характеризующих структуру благополучателей и объём расходов,
связанных с предоставлением муниципальных услуг

№ п/п	Порядковый номер группы полномочий *	Признаки, характеризующие благополучателей	Порядок определения значений корректиру- ющих коэффициентов, характеризующих структуру благополучателей	Порядок опреде- ления значений корректирующих коэффициентов, характеризующих объём расходов, связанных с предоставлени- ем муниципаль- ных услуг
1	2	3	4	5
1.	1	Численность постоян- ного населения муни- ципальных районов, городских (муници- пальных) округов	$0,20 \times K^H + 0,15 \times K^{дисп} + 0,25 \times K^{пл} + 0,4$	$0,75 \times K^{зп} + 0,05 \times K^{ку} + 0,20$
2.	2	Численность постоян- ного населения муни- ципальных районов, городских (муници- пальных) округов	$0,15 \times K^{пул} + 0,85$	$0,40 \times K^{зп} + 0,10 \times K^{ку} + 0,50$

1	2	3	4	5
3.	4	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,80 \times K^{ст} + 0,20$	1
4.	6 (в части дошкольного образования)	Численность детей в возрасте от 1 года до 6 лет включительно, проживающих на территориях муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,15 \times K^{пл} + 0,05 \times K^{урб} + 0,8$	$0,25 \times K^{зп} + 0,15 \times K^{ку} + 0,60$
5.	6 (в части общего образования)	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, проживающих на территориях муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,1 \times K^H + 0,2 \times K^{дисп} + 0,25 \times K^{рур} + 0,45$	$0,50 \times K^{ку} + 0,50$
6.	6 (в части дополнительного образования)	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, проживающих на территориях муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,10 \times K^H + 0,25 \times K^{урб} + 0,1 \times K^{дисп} + 0,55$	$0,25 \times K^{зп} + 0,10 \times K^{ку} + 0,65$
7.	6 (за исключением дошкольного, общего и дополнительного образования)	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, проживающих на территориях муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,1 \times K^H + 0,15 \times K^{рур} + 0,15 \times K^{дисп} + 0,60$	$0,65 \times K^{зп} + 0,10 \times K^{ку} + 0,25$
8.	7	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,30 \times K^H + 0,1 \times K^{дисп} + 0,4 \times K^{пл} + 0,20$	$0,65 \times K^{зп} + 0,25 \times K^{ку} + 0,10$
9.	10	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,5 \times K^{урб} + 0,45 \times K^{пл} + 0,05$	$0,05 \times K^{зп} + 0,95$
10.	11	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,50 \times K^{урб} + 0,50$	$0,65 \times K^{зп} + 0,25 \times K^{ку} + 0,10$

1	2	3	4	5
11.	12	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,20 \times K^{\text{дисп}} + 0,35 \times K^{\text{урб}} + 0,45$	$0,75 \times K^{\text{зн}} + 0,10 \times K^{\text{ку}} + 0,15$
12.	13	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	1	1
13.	18	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,75 \times K^{\text{урб}} + 0,25$	$0,10 \times K^{\text{зн}} + 0,50 \times K^{\text{ку}} + 0,40$
14.	19	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,30 \times K^{\text{рур}} + 0,15 \times K^{\text{дисп}} + 0,55$	$0,05 \times K^{\text{зн}} + 0,45 \times K^{\text{ку}} + 0,50$
15.	20	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,80 \times K^{\text{урб}} + 0,20$	1
16.	21	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,45 \times K^{\text{урб}} + 0,55$	$0,15 \times K^{\text{зн}} + 0,60 \times K^{\text{ку}} + 0,25$
17.	5, 8, 14-17, 23 и 24	Численность постоянного населения муниципальных районов, городских (муниципальных) округов	$0,2 \times K^{\text{урб}} + 0,8$	$0,30 \times K^{\text{зн}} + 0,05 \times K^{\text{ку}} + 0,65$

*В соответствии с приложением № 2 к Правилам определения расчётного объёма расходных обязательств субъекта Российской Федерации и муниципальных образований, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2004 года № 670 «О распределении дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности субъектов Российской Федерации».

Значения коэффициентов, применяемых для определения значений корректирующих коэффициентов, характеризующих структуру благополучателей и объём расходов, связанных с предоставлением муниципальных услуг,

устанавливаются на основе сведений, сформированных Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Ульяновской области, другими уполномоченными федеральными государственными органами, а также исполнительными органами Ульяновской области, по состоянию на 1 января текущего календарного года, а если по состоянию на дату определения объёма дотаций такие сведения отсутствуют – по состоянию на 1 января года, предшествующего текущему календарному году, или на иную дату последнего календарного года, по состоянию на которую такие сведения имеются, и подлежат согласованию с органами местного самоуправления муниципальных районов, городских (муниципальных) округов.

4. Порядок определения общего объёма и распределения дотаций

4.1. Общий объём дотаций определяется по формуле:

$$Д = \sum [НП/Н \times (К - БО_j) \times ИБР_j \times Н_j + ОТ_j], \text{ где:}$$

Д – общий объём дотаций;

НП – суммарное значение налоговых потенциалов всех муниципальных районов и городских (муниципальных) округов;

Н – численность постоянного населения Ульяновской области по состоянию на 1 января текущего финансового года;

К – значение утверждённого законом Ульяновской области об областном бюджете Ульяновской области на очередной финансовый год и плановый период критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов;

ОТ_j – расчётный объём субсидии из бюджета j-го муниципального района, бюджета городского (муниципального) округа, предоставляемой областному бюджету Ульяновской области.

При определении общего объёма дотаций суммируются только те значения элементов указанной формулы, которые являются положительными.

4.2. Значение критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов

в очередном финансовом году (первом или втором году планового периода) определяется по формуле:

$$K^t = I_K^t \times K^{t-1}, \text{ где:}$$

K^t – значение критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов в очередном финансовом году (первом или втором году планового периода);

I_K^t – величина индекса корректировки значения критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов в очередном финансовом году (первом или втором году планового периода), устанавливаемая финансовым органом Ульяновской области;

K^{t-1} – значение критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов, установленное на текущий финансовый год (очередной финансовый год, первый год планового периода);

t – порядковый номер финансового года.

4.3. Общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа, расчётный объём предоставляемых которому дотаций превышает минимальный объём дотаций, на очередной финансовый год и первый год планового периода (если отсутствуют случаи, указанные в пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации), определяется по формулам:

$$D_j^t = D_j^{\min t} + (D^t - \sum D_j^{\min t}) \times \frac{RD_j^t - D_j^{\min t}}{\sum [RD_j^t - D_j^{\min t}]},$$

$$D_j^{t+1} = D_j^{\min t+1} + (0,8 \times D^{t+1} - \sum D_j^{\min t+1}) \times \frac{RD_j^{t+1} - D_j^{\min t+1}}{\sum [RD_j^{t+1} - D_j^{\min t+1}]}, \text{ где:}$$

D_j^t, D_j^{t+1} – общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа соответственно на очередной финансовый год и первый год планового периода (полученное значение, если оно выражается дробным числом, округляется до ближайшего целого числа согласно правилам математического округления);

$D_j^{\min t}, D_j^{\min t+1}$ – минимальный объём дотаций, предоставляемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа соответственно на очередной финансовый год и первый год планового периода;

D^t, D^{t+1} – общий объём дотаций соответственно в очередном финансовом году и первом году планового периода;

$РД_j^t, РД_j^{t+1}$ – расчётный объём дотаций, предоставляемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа соответственно на очередной финансовый год и первый год планового периода.

В случае если значение $D^t - \sum D_j^{\min t}$ является отрицательным, общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на очередной финансовый год, определяется в соответствии с пунктом 4.4 настоящего раздела.

В случае если значение $0,8 \times D^{t+1} - \sum D_j^{\min t+1}$ является отрицательным, общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на первый год планового периода, определяется в соответствии с пунктом 4.4 настоящего раздела.

4.4. Общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа, расчётный объём предоставляемых которому дотаций не превышает минимальный объём дотаций, на очередной финансовый год и первый год планового периода (если отсутствуют случаи, указанные в пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации) определяется по формулам:

$$D_j^t = D_j^{\min t},$$

$$D_j^{t+1} = D_j^{\min t+1}.$$

4.5. Минимальный объём дотаций, предоставляемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на очередной финансовый год и первый год планового периода, определяется по формулам:

$$D_j^{\min t} = \max \begin{cases} D_j^{\text{утв } t}, \\ D_j^{\text{утв } t-1} - 0,02 \times \text{НП}_j^t, \end{cases}$$

$$D_j^{\min t+1} = D_j^{\text{утв } t+1}, \text{ где:}$$

$D_j^{\text{утв } t-1}$, $D_j^{\text{утв } t}$, $D_j^{\text{утв } t+1}$ – объём дотаций, утверждённый для j -го муниципального района, городского (муниципального) округа соответственно на текущий финансовый год, очередной финансовый год и первый год планового периода законом Ульяновской области об областном бюджете Ульяновской области на текущий финансовый год и на плановый период (с учётом замены дотации (части дотации) дополнительными нормативами отчислений от налога на доходы физических лиц в бюджеты муниципальных районов, городских (муниципальных) округов);

НП_j^t – значение налогового потенциала j -го муниципального района, городского (муниципального) округа в очередном финансовом году.

4.6. Общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на очередной финансовый год и первый год планового периода (в случаях, указанных пункте 7 статьи 138 Бюджетного кодекса Российской Федерации), принимается равным расчётному объёму дотаций соответственно на очередной финансовый год и первый год планового периода.

Общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на второй год планового периода, определяется по формуле:

$$D_j^{t+2} = P D_j^{t+2}, \text{ где:}$$

D_j^{t+2} – общий объём дотаций, распределяемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на второй год планового периода (полученное значение, если оно выражается дробным числом, округляется до ближайшего целого числа согласно правилам математического округления);

$P D_j^{t+2}$ – расчётный объём дотаций, предоставляемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на второй год планового периода.

4.7. Расчётный объём дотаций, предоставляемых бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа на очередной финансовый год, первый и второй годы планового периода, определяется по формулам:

$$P D_j^t = D^t \times \frac{T_j^t}{\sum T_j^t},$$

$$P D_j^{t+1} = 0,8 \times D^{t+1} \times \frac{T_j^{t+1}}{\sum T_j^{t+1}},$$

$$P D_j^{t+2} = 0,8 \times D^{t+2} \times \frac{T_j^{t+2}}{\sum_{j=1}^n T_j^{t+2}}, \text{ где:}$$

D^{t+2} – общий объём дотаций во втором году планового периода;

$T_j^t, T_j^{t+1}, T_j^{t+2}$ – объём средств, необходимых для доведения значения уровня расчётной бюджетной обеспеченности j -го муниципального района, городского (муниципального) округа до уровня, установленного в качестве критерия выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов, соответственно в очередном финансовом году, первом и втором годах планового периода.

Объём средств, необходимых для доведения значения уровня расчётной бюджетной обеспеченности j -го муниципального района, городского (муниципального) округа до уровня, установленного в качестве критерия

выравнивания расчётной бюджетной обеспеченности муниципальных районов, городских (муниципальных) округов, определяется по формуле:

$$T_j = \frac{НП}{Н} \times (K - БО_j) \times ИБР_j \times Н_j + ОТ_j,$$

если $\frac{НП}{Н} \times (K - БО_j) \times ИБР_j \times Н_j + ОТ_j > 0,$

$$T_j = 0, \text{ если } \frac{НП}{Н} \times (K - БО_j) \times ИБР_j \times Н_j + ОТ_j \leq 0.$$

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к Закону Ульяновской области
«О межбюджетных отношениях
в Ульяновской области»

МЕТОДИКА

**расчёта и установления дополнительных нормативов отчислений
от налога на доходы физических лиц в бюджеты муниципальных районов,
городских (муниципальных) округов Ульяновской области**

При составлении проекта областного бюджета Ульяновской области по согласованию с представительными органами муниципальных районов, городских (муниципальных) округов Ульяновской области (далее – муниципальные районы, городские (муниципальные) округа соответственно), которое осуществляется в порядке, установленном Правительством Ульяновской области, дотации могут быть полностью или частично заменены дополнительными нормативами отчислений от налога на доходы физических лиц в бюджеты муниципальных районов, городских (муниципальных) округов (далее – дополнительные нормативы отчислений).

Значение дополнительного норматива отчислений определяется по формуле:

$$\text{Норм}_j^{\text{НДФЛ}} = \text{Дот}(\Pi)_j / \Pi_j^{\text{НДФЛ}}, \text{ где:}$$

$\text{Норм}_j^{\text{НДФЛ}}$ – значение дополнительного норматива отчислений;

Дот(П) j – расчётный объём дотаций (или его части), подлежащих предоставлению бюджету j -го муниципального района, городского (муниципального) округа, определяемый в соответствии с Методикой, установленной приложением 5 к Закону Ульяновской области от 4 октября 2011 года № 142-ЗО «О межбюджетных отношениях в Ульяновской области» (далее – Закон Ульяновской области «О межбюджетных отношениях в Ульяновской области»);

$\overset{\text{НДФЛ}}{\text{ПД}}_j$ – прогнозный объём поступлений налога на доходы физических лиц в бюджеты, образующие консолидированный бюджет Ульяновской области, в очередном финансовом году, взимаемого на территории j -го муниципального района, городского (муниципального) округа.

Если значение дополнительного норматива отчислений превышает максимально возможное значение этого норматива, определяемого как значение норматива отчислений от налога на доходы физических лиц, подлежащего в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации и Законом Ульяновской области «Об межбюджетных отношениях в Ульяновской области» зачислению в областной бюджет Ульяновской области, в качестве значения дополнительного норматива отчислений закрепляется максимально возможное значение данного норматива. Разница между объёмом дотации, планируемой к предоставлению бюджету муниципального района, городского (муниципального) округа, и объёмом дотации, заменённой дополнительным нормативом отчислений, предоставляется бюджету муниципального района, городского (муниципального) округа в форме дотации.

_____»;

4) в приложении 7:

а) в наименовании слова «**(городских округов)**» заменить словами «, **городских (муниципальных) округов**»;

б) в абзаце первом раздела 1 слова «(городских округов)» заменить словами «, городских (муниципальных) округов», слова «(городские округа» заменить словами «, городские (муниципальные) округа»;

в) в абзаце третьем пункта 4.2 раздела 4 слова «(городских округов)» заменить словами «, городских (муниципальных) округов».

Статья 2

1. Настоящий Закон вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

2. Положения статьи 3¹, а также статьи 15 Закона Ульяновской области от 4 октября 2011 года № 142-ЗО «О межбюджетных отношениях в Ульяновской области» и приложений 5-7 к нему (в редакции настоящего Закона) в части, касающейся бюджетов муниципальных округов Ульяновской области, применяются к правоотношениям, возникающим при составлении и исполнении областного бюджета Ульяновской области и бюджетов муниципальных округов Ульяновской области начиная с указанных бюджетов на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

Губернатор Ульяновской области



А.Ю.Русских

г. Ульяновск
16 июня 2025 г.
№ 56-ЗО