



## НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

# ЗАКОН

### **О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ "О МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ОТНОШЕНИЯХ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ" И В СТАТЬЮ 2 ЗАКОНА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ЗАКОН НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ "О МЕЖБЮДЖЕТНЫХ ОТНОШЕНИЯХ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ"**

Принят Законодательным Собранием

29 ноября 2018 года

#### **Статья 1**

Внести в Закон Нижегородской области от 6 декабря 2011 года № 177-З "О межбюджетных отношениях в Нижегородской области" (с изменениями, внесенными законами области от 30 октября 2012 года № 136-З, от 28 ноября 2013 года № 161-З, от 2 декабря 2014 года № 175-З, от 2 декабря 2015 года № 181-З, от 30 ноября 2016 года № 163-З, от 6 декабря 2017 года № 157-З) следующие изменения:

1) в статье 12:

а) в части 1:

абзац второй пункта 2 признать утратившим силу;

абзац второй пункта 3 признать утратившим силу;

абзац второй пункта 4 признать утратившим силу;

б) дополнить частью 3 следующего содержания:

"3. Порядок предоставления иных межбюджетных трансфертов, предусмотренных пунктами 2-5 части 1 настоящей статьи, устанавливается нормативным правовым актом Правительства Нижегородской области.";

2) главу 3 дополнить статьями 15<sup>2</sup> и 15<sup>3</sup> следующего содержания:

## **"Статья 15<sup>2</sup>. Модельные расходы муниципальных образований**

Расчет и распределение дотаций бюджетам городских округов на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений, субвенций бюджетам муниципальных районов на исполнение органами местного самоуправления муниципальных районов полномочий органов государственной власти Нижегородской области по расчету и предоставлению дотаций бюджетам поселений, дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов), дотаций на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов муниципальных районов (городских округов) осуществляются с учетом Методики расчета модельных расходов муниципальных образований, установленной приложением 7.

## **Статья 15<sup>3</sup>. Особенности предоставления межбюджетных трансфертов из областного бюджета**

1. Министерство финансов Нижегородской области вправе заключать соглашения с органами местного самоуправления муниципальных образований, получающих за счет средств областного бюджета дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) и (или) доходы по заменяющим указанные дотации дополнительным нормативам отчислений от налога на доходы физических лиц, а также дотации на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов муниципальных районов (городских округов) и субсидии на выплату заработной платы с начислениями на нее, которыми предусматриваются меры по социально-экономическому развитию и оздоровлению муниципальных финансов.

2. Порядок заключения соглашений устанавливается Правительством Нижегородской области.";

2) пункты 4.3 и 4.4 приложения 1 изложить в следующей редакции:

"4.3. Индекс налогового потенциала  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения ( $ИНП_m$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$ИНП_m = (НП_m / H_m) / (\text{SUM} (НП_m) / H),$$

где:

$НП_m$  - налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения;

$H_m$  - численность постоянного населения  $m$ -го городского поселения (включая городской округ), сельского поселения;

$\text{SUM} (НП_m)$  - суммарный налоговый потенциал всех городских поселений (включая городские округа), сельских поселений;

Н - численность постоянного населения городских поселений (включая городские округа), сельских поселений.

Расчет налогового потенциала т-го городского поселения (включая городской округ), сельского поселения производится по репрезентативной системе налогов в разрезе отдельных видов налогов исходя из показателей уровня экономического развития городских поселений (включая городские округа), сельских поселений, прогноза поступлений данного налога с территории всех городских поселений (включая городские округа), сельских поселений в консолидированный бюджет Нижегородской области, а также единого норматива отчислений от данного налога в бюджеты городских поселений (включая городские округа), сельских поселений, установленного Бюджетным кодексом Российской Федерации и настоящим Законом.

Репрезентативная система налогов включает в себя отдельные налоги, зачисляемые в бюджеты городских поселений (включая городские округа), сельских поселений, и отражает доходные возможности, которые учитываются при распределении финансовых средств в рамках межбюджетного регулирования.

Состав репрезентативной системы налогов, перечень показателей, характеризующих налоговый потенциал городских поселений (включая городские округа), сельских поселений по видам налогов, приведены в таблице 1.

Таблица 1. Состав репрезентативной системы налогов для расчета налогового потенциала городских поселений (включая городские округа) и сельских поселений

Налоги	Показатель, характеризующий налоговый потенциал поселения
Налог на доходы физических лиц	Фонд оплаты труда в целом по экономике
Налог на имущество физических лиц	Сумма показателей: 1) сумма налога на имущество физических лиц, предъявленная к уплате; 2) сумма налога на имущество физических лиц, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением налогоплательщикам льгот, установленных органами местного самоуправления поселений
Земельный налог	Сумма показателей: 1) сумма земельного налога, подлежащая уплате в бюджет;

	2) сумма земельного налога, не поступившая в бюджет в связи с предоставлением налогоплательщикам льгот, установленных в соответствии с пунктом 2 статьи 387 Налогового кодекса Российской Федерации нормативными правовыми актами представительных органов поселений
--	--

Налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения ( $\Pi_m$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$\Pi_m = \text{SUM} (\Pi_{mi}),$$

где:

$\Pi_{mi}$  - налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения по  $i$ -му налогу (суммирование производится по всем налогам, входящим в состав репрезентативной системы налогов).

Налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения по  $i$ -му налогу ( $\Pi_{mi}$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$\Pi_{mi} = \text{Норм}_i \times \text{ПД}_i \times \text{БН}_{mi} / \text{БН}_i,$$

где:

$\text{Норм}_i$  - единый норматив отчислений в бюджеты поселений от  $i$ -го налога, установленный в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации и настоящим Законом;

$\text{ПД}_i$  - прогноз поступлений  $i$ -го налога в консолидированный бюджет Нижегородской области с территории городских поселений (включая городские округа), сельских поселений в очередном финансовом году и каждом году планового периода;

$\text{БН}_{mi}$  - значение показателя, характеризующего налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения по  $i$ -му налогу в отчетном финансовом году.

В случае, если темп роста значения показателя, характеризующего налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения по  $i$ -му налогу в отчетном финансовом году превышает соответствующий показатель, сложившийся в среднем по городским поселениям (включая городские округа), сельским поселениям к предшествующему периоду, значение показателя, характеризующего налоговый потенциал  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения по  $i$ -му налогу в отчетном финансовом году принимается исходя из применения по городским поселениям (включая городские округа), сельским поселениям среднего по городским

поселениям (включая городские округа), сельским поселениям темпа роста;

$BH_i$  - значение показателя, характеризующего налоговый потенциал всех городских поселений (включая городские округа), сельских поселений по  $i$ -му налогу в отчетном финансовом году.

Рассчитанные оценки налогового потенциала используются только для расчета индекса налогового потенциала, сопоставления уровня бюджетной обеспеченности городских поселений (включая городские округа), сельских поселений в целях межбюджетного регулирования и не являются планируемыми или рекомендуемыми показателями доходов бюджетов городских поселений (включая городские округа), сельских поселений.

4.4. Индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения (ИБР $m$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$IBRm = (IBR1m + IBR2m) / 2,$$

где:

ИБР $1m$  – индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения, рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов;

ИБР $2m$  – индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения, рассчитанный по модельным расходам.

Индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения, рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов (ИБР $1m$ ), рассчитывается по следующей формуле:

$$IBR1m = \text{SUM} (ai \times IBR1mi) + b \times IBR1m_{omc\_SP} (IBR1m_{omc\_GP}),$$

где:

$ai$  - доля  $i$ -го вида расходов в общей сумме расходов в очередном финансовом году и каждом году планового периода по всем городским поселениям (включая городские округа), сельским поселениям согласно таблице 2;

ИБР $1mi$  - индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения, рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов, по  $i$ -му виду расходов (суммирование производится по всем видам расходов, входящих в состав репрезентативной системы расходов);

$b$  - доля расходов на содержание органов местного самоуправления в общей сумме расходов в очередном финансовом году и каждом году планового периода по всем городским поселениям (включая городские округа), сельским поселениям согласно таблице 2;

ИБР1 $m_{омс\_СП}$  - индекс бюджетных расходов  $m$ -го сельского поселения, рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов, по расходам на содержание органов местного самоуправления;

ИБР1 $m_{омс\_ГП}$  - индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов, по расходам на содержание органов местного самоуправления.

Индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения, рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов, по  $i$ -му виду расходов рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ИБР1}m_i = (\Pi m_i / Hm) / (\Pi_i / H) \times K_{1i} \times \dots \times K_{ni},$$

где:

$\Pi m_i$  - численность потребителей бюджетных услуг  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения на 1 января текущего года по  $i$ -му виду расходов, входящему в состав репрезентативной системы расходов согласно таблице 2;

$\Pi_i$  - численность потребителей бюджетных услуг городских поселений (городских округов), сельских поселений на 1 января текущего года по  $i$ -му виду расходов, входящему в состав репрезентативной системы расходов согласно таблице 2;

$Hm$  - численность постоянного населения  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения на 1 января текущего года;

$H$  - численность постоянного населения городских поселений (городских округов), сельских поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;

$K_{1i}, \dots, K_{ni}$  - коэффициенты удорожания стоимости предоставления бюджетных услуг, отражающие факторы, влияющие на стоимость предоставляемых бюджетных услуг по  $i$ -му виду расходов, входящему в состав репрезентативной системы расходов, в расчете на одного потребителя бюджетных услуг в среднем по городским поселениям (включая городские округа), сельским поселениям Нижегородской области.

Индекс бюджетных расходов  $m$ -го сельского поселения, рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов, по расходам на содержание органов местного самоуправления рассчитывается по следующей формуле:

$$\begin{aligned} \text{ИБР1}m_{омс\_СП} &= (\Pi m_i / Hm) / (\Pi_i / H) \times \\ &\times (0,69^* \times Hср / Hm + 0,31^* \times K^Pm), \end{aligned}$$

где:

$H_{ср}$  - средняя арифметическая численность постоянного населения городских поселений (включая городские округа), сельских поселений на 1 января текущего года;

$K^P_m$  - коэффициент расселения населения  $m$ -го городского поселения (включая городские округа), сельского поселения;

\* - константа, отражающая степень влияния численности населения на объем расходов на содержание органов местного самоуправления, в расчете на одного жителя, которая рассчитывается посредством математического анализа отчетных статистических данных.

Индекс бюджетных расходов  $m$ -го городского поселения (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенными в репрезентативную систему расходов, по расходам на содержание органов местного самоуправления рассчитывается по следующей формуле:

$$ИБР1_{m_{омс\_ГП}} = (\Pi_m / H_m) / (\Pi_i / H) \times (0,27^* \times H_{ср} / H_m + 0,73^* \times K^P_m).$$

Таблица 2. Состав репрезентативной системы расходов городских поселений (городских округов), сельских поселений

Расходы, учитываемые при определении доли расхода для расчета ИБР1 <sub>m</sub>	Показатель, характеризующий потребителей бюджетных услуг	Применяемый коэффициент удорожания
Расходы на содержание органов местного самоуправления	Численность постоянного населения городских поселений (городских округов), сельских поселений	Коэффициент расселения населения $K^P_m$
Расходы на благоустройство	Численность постоянного населения городских поселений (городских округов), сельских поселений	Коэффициент благоустройства $K^B_m$
Расходы на содержание муниципальной пожарной охраны	Численность постоянного населения городских поселений (городских округов), сельских поселений	Коэффициент содержания пожарной охраны $K^{пож\_ОХР}_m$
Прочие расходы	Численность постоянного населения городских поселений	Коэффициент расселения

	(городских округов), сельских поселений	населения $K^P_m$
--	---	-------------------

Коэффициент благоустройства  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения рассчитывается по следующей формуле:

$$K^B_m = (\text{ДОР}_m / H_m) / (\text{ДОР} / H),$$

где:

$\text{ДОР}_m$  - протяженность улиц, проездов, набережных  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения, по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, по состоянию на 1 января текущего года;

$\text{ДОР}$  - протяженность улиц, проездов, набережных городских поселений (включая городские округа), сельских поселений Нижегородской области, по данным территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, по состоянию на 1 января текущего года.

Коэффициент содержания пожарной охраны  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{\text{ПОЖ\_ОХР}}_m = N_{\text{пожм}} / N_{\text{пожср}},$$

где:

$N_{\text{пожм}}$  - количество пожарных машин в  $m$ -м городском поселении (городском округе), сельском поселении на 1 января текущего года, по данным, предоставляемым муниципальными районами, городскими округами Нижегородской области;

$N_{\text{пожср}}$  - среднее арифметическое количество пожарных машин в городских поселениях (включая городские округа), сельских поселениях Нижегородской области на 1 января текущего года.

Коэффициент расселения населения  $m$ -го городского поселения (городского округа), сельского поселения рассчитывается по следующей формуле:

$$K^P_m = (1 + N_m / \text{SUM}(N_m)) / (1 + H_m / H),$$

где:

$N_m$  - количество населенных пунктов в  $m$ -м городском поселении (городском округе), сельском поселении на 1 января текущего года;

$\text{SUM}(N_m)$  - суммарное количество населенных пунктов во всех городских поселениях (включая городские округа), сельских поселениях на 1 января текущего года.

Индекс бюджетных расходов m-го городского поселения (городского округа), сельского поселения, рассчитанный по модельным расходам (ИБР2m), рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ИБР2m} = (\text{Модел\_Расхm} / \text{Нm}) / (\text{SUM}(\text{Модел\_Расхm} / \text{Н}),$$

где:

**Модел\_Расхm** - расходы m-го городского поселения (городского округа), сельского поселения на очередной финансовый год и на плановый период, рассчитанные в соответствии с Методикой расчета модельных расходов муниципальных образований;

**SUM(Модел\_Расхm)** - сумма расходов городских поселений (городских округов), сельских поселений на очередной финансовый год и на плановый период, рассчитанная в соответствии с Методикой расчета модельных расходов муниципальных образований.

Рассчитанные оценки индекса бюджетных расходов используются только для расчета бюджетной обеспеченности городских поселений (включая городские округа), сельских поселений в целях межбюджетного регулирования и не являются планируемыми или рекомендуемыми показателями, определяющими расходы бюджетов городских поселений (включая городские округа), сельских поселений.";

3) в приложении 2:

а) абзацы одиннадцатый и двенадцатый пункта 4.2 изложить в следующей редакции:

"Таблица 1. Состав репрезентативной системы налогов для расчета налогового потенциала муниципальных районов (городских округов)

Налоги	Показатель, характеризующий налоговый потенциал муниципального района (городского округа)	Источник информации
Налог на доходы физических лиц	Фонд оплаты труда в целом по экономике	Министерство экономического развития и инвестиций Нижегородской области
Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности	Оборот розничной торговли. Объем платных услуг населению	Министерство экономического развития и инвестиций Нижегородской области";

б) пункт 4.3 изложить в следующей редакции:

"4.3. Индекс бюджетных расходов j-го муниципального района

0404/2018-1221(1)

(городского округа) (ИБР<sub>j</sub>) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ИБР}_j = (\text{ИБР1}_j + \text{ИБР2}_j) / 2,$$

где:

$\text{ИБР1}_j$  – индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов;

$\text{ИБР2}_j$  – индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по модельным расходам.

Индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов ( $\text{ИБР1}_j$ ), рассчитывается по следующей формуле:

$$\begin{aligned} \text{ИБР1}_j = & \text{SUM} ((a_i \times \text{ИБР1}_{ji}) + (e_i \times \text{ИБР1}_{ji\text{проч}}) + \\ & + (k_i \times \text{ИБР1}_{ji\text{транс}}) + (f_i \times \text{ИБР1}_{ji\text{омс}})), \end{aligned}$$

где:

$a_i$  - доля  $i$ -го вида расходов в общей сумме расходов в очередном финансовом году и каждом году планового периода по всем муниципальным районам (городским округам) согласно таблице 2;

$\text{ИБР1}_{ji}$  - индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенным в репрезентативную систему расходов, по  $i$ -му виду расходов (суммирование производится по всем видам расходов, входящих в состав репрезентативной системы расходов) рассчитывается по следующей формуле (за исключением индексов бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа) по расходам на содержание органов местного самоуправления, на организацию транспортного обслуживания, по прочим расходам):

$$\text{ИБР1}_{ji} = (\Pi_{ji} / H_j) / (\Pi_i / H) \times (b_i \times K^{зп}_j + c_i \times K^{ку}_j + d_i \times K^{пк}_j),$$

где:

$\Pi_{ji}$  - численность потребителей бюджетных услуг  $j$ -го муниципального района (городского округа) на 1 января текущего года по  $i$ -му виду расходов, входящему в состав репрезентативной системы расходов согласно таблице 2;

$\Pi_i$  - численность потребителей бюджетных услуг Нижегородской области на 1 января текущего года по  $i$ -му виду расходов, входящему в состав репрезентативной системы расходов согласно таблице 2;

$H_j$  - численность постоянного населения  $j$ -го муниципального района (городского округа) на 1 января текущего года;

$H$  - численность постоянного населения Нижегородской области на

1 января текущего года;

$K^{3\pi}_j$  - коэффициент заработной платы  $j$ -го муниципального района (городского округа);

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

$K^{pk}_j$  - коэффициент прожиточного минимума  $j$ -го муниципального района (городского округа);

$b_i$  - удельный вес расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее в общей сумме  $i$ -го вида расходов, входящего в состав репрезентативной системы расходов, по прогнозу министерства финансов Нижегородской области в очередном финансовом году и каждом году планового периода;

$c_i$  - удельный вес расходов на оплату тепловой энергии в общей сумме  $i$ -го вида расходов, входящего в состав репрезентативной системы расходов, по прогнозу министерства финансов Нижегородской области в очередном финансовом году и каждом году планового периода;

$d_i$  - удельный вес прочих расходов в общей сумме  $i$ -го вида расходов, входящего в состав репрезентативной системы расходов, по прогнозу министерства финансов Нижегородской области в очередном финансовом году и каждом году планового периода.

Коэффициент заработной платы муниципального района (городского округа) ( $K^{3\pi}_j$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{3\pi}_j = (1 + 0,25 \times УВСН_j) / (1 + 0,25 \times УВСН),$$

где:

$УВСН_j$  - удельный вес сельского населения  $j$ -го муниципального района (городского округа);

$УВСН$  - удельный вес сельского населения Нижегородской области;

0,25 - коэффициент, отражающий установленную законодательством Нижегородской области надбавку к заработной плате работникам муниципальных учреждений, проживающим в сельской местности.

Коэффициент стоимости коммунальных услуг муниципального района (городского округа) ( $K^{ky}_j$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^{ky}_j = T_{\text{тепл}}^j / T_{\text{тепл}},$$

где:

$T_{\text{тепл}}^j$  - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии для муниципальных учреждений в  $j$ -м муниципальном районе (городском округе) в очередном финансовом году и каждом году планового периода;

$T_{\text{тепл}}$  - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии для муниципальных учреждений в муниципальных районах (городских округах) в очередном финансовом году и каждом году планового периода.

Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему

теплоэнергии (Гкал), по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.

Коэффициент прожиточного минимума муниципального района (городского округа) ( $K_{j\text{пк}}$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$K_{j\text{пк}} = PM_j / PM,$$

где:

$PM_j$  - прожиточный минимум в  $j$ -м муниципальном районе (городском округе) по итогам отчетного года;

$PM$  - средний прожиточный минимум в муниципальных районах (городских округах) по итогам отчетного года;

$e_i$  - доля прочих расходов в общей сумме расходов в очередном финансовом году и каждом году планового периода по всем муниципальным районам (городским округам) согласно таблице 2;

$IBR_{j\text{проч}}$  - индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенными в репрезентативную систему расходов, по прочим расходам рассчитывается по следующей формуле:

$$IBR_{j\text{проч}} = (\Pi_{ji} / H_j) / (\Pi_i / H) \times (0,4 \times H^{\text{cp}} / H_j + 0,6 \times K_j^p),$$

где:

$H^{\text{cp}}$  - средняя численность постоянного населения муниципальных районов (городских округов);

$K_j^p$  - коэффициент расселения населения муниципального района (городского округа);

$k_i$  - доля расходов на организацию транспортного обслуживания в общей сумме расходов в очередном финансовом году и каждом году планового периода согласно таблице 2;

$IBR_{j\text{транс}}$  - индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенными в репрезентативную систему расходов, по расходам на организацию транспортного обслуживания рассчитывается по следующей формуле:

$$IBR_{j\text{транс}} = (\Pi_{ji} / H_j) / (\Pi_i / H) \times K_j^p;$$

$f_i$  - доля расходов на содержание органов местного самоуправления в общей сумме расходов в очередном финансовом году и каждом году планового периода по всем муниципальным районам (городским округам) согласно таблице 2;

$IBR_{j\text{омс}}$  - индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по расходным обязательствам, включенными в репрезентативную систему расходов, по расходам на содержание органов местного самоуправления рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ИБР1}_{j\text{омс}} = (\Pi_{ji} / H_j) / (\Pi_i / H) \times (0,81^* \times H_{ср} / H + 0,19^* \times K^P_j),$$

где:

\* - константа, отражающая степень влияния численности населения на объем расходов на содержание органов местного самоуправления, в расчете на одного жителя, которая рассчитывается посредством математического анализа отчетных статистических данных.

Репрезентативная система расходов муниципальных районов (городских округов) включает в себя:

- 1) отдельные муниципальные услуги (функции);
- 2) расходы, учитываемые при определении доли расхода для расчета индекса бюджетных расходов, определяющего, во сколько раз больше (меньше) средств бюджета муниципального района (городского округа) в расчете на одного жителя по сравнению со средним уровнем по всем муниципальным районам (городским округам) необходимо затратить для осуществления полномочий по решению вопросов местного значения муниципального района (городского округа) с учетом специфики социально-демографического состава населения и иных объективных факторов, влияющих на стоимость предоставляемых муниципальных услуг в расчете на одного жителя;
- 3) коэффициент удорожания стоимости предоставления бюджетных услуг.

Состав репрезентативной системы расходов муниципальных районов (городских округов) и перечень показателей, характеризующий потребителей бюджетных услуг, приведены в таблице 2.

Таблица 2. Репрезентативная система расходов муниципальных районов (городских округов)

Муниципальная услуга (функция)	Расходы, учитываемые при определении доли расхода для расчета ИБР1 <sub>j</sub> **	Показатель, характеризующий потребителей бюджетных услуг	Применяемый коэффициент удорожания
Составление и рассмотрение проекта бюджета муниципального района (городского округа), утверждение и	Расходы на содержание органов местного самоуправления	Численность постоянного населения муниципальных районов (городских	Коэффициент расселения населения К <sup>P</sup>

исполнение бюджета муниципального района (городского округа), осуществление контроля за его исполнением, составление и утверждение отчета об исполнении бюджета муниципального района (городского округа)		округов)	
Организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего 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), создание условий для осуществления присмотра и ухода за	Расходы на общее образование (за исключением расходов на дополнительное образование детей)	Дети в возрасте 7 - 17 лет (включительно)	

детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время			
Организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется органами государственной власти Нижегородской области)	Расходы на дополнительное образование детей	Дети в возрасте 5 - 18 лет (включительно)	
Организация предоставления общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования по основным общеобразовательным программам в муниципальных образовательных организациях (за исключением полномочий по	Расходы на дошкольное образование	Дети в возрасте до 6 лет (включительно)	

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 Нижегородской области),          создание условий                для осуществления присмотра и ухода за детьми,          содержания детей                    в муниципальных образовательных организациях, а также организация          отдыха детей в каникулярное время			
---	--	--	--

<p>Создание условий для организации досуга и обеспечения жителей городского округа услугами организаций культуры; создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами по организации досуга и услугами организаций культуры</p>	<p>Расходы на культуру</p>	<p>Численность постоянного населения муниципальных районов (городских округов)</p>	
<p>Обеспечение условий для развития на территории муниципального района (городского округа) физической культуры, школьного спорта и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района (городского округа)</p>	<p>Расходы на физическую культуру</p>	<p>Численность постоянного населения муниципальных районов (городских округов)</p>	
<p>Создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения</p>	<p>Расходы на транспорт</p>	<p>Численность постоянного населения муниципальных районов (городских округов)</p>	<p>Коэффициент расселения населения К<sup>Р</sup></p>

Прочие вопросы местного значения	Прочие расходы	Численность постоянного населения муниципальных районов (городских округов)	Коэффициент расселения населения $K^P$

\*\* без субвенций из областного бюджета, расходов инвестиционного характера и расходов за счет иных межбюджетных трансфертов в соответствии с заключенными соглашениями по передаче делегированных полномочий из бюджетов поселений в бюджет муниципального района.

Коэффициент расселения населения муниципального района (городского округа) ( $K^P_j$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$K^P_j = (1 + N_j / N) / (1 + H_j / H),$$

где:

$N_j$  - количество населенных пунктов в  $j$ -м муниципальном районе (городском округе);

$N$  - количество населенных пунктов Нижегородской области;

$H_j$  - численность постоянного населения  $j$ -го муниципального района (городского округа) на 1 января текущего года;

$H$  - численность постоянного населения Нижегородской области на 1 января текущего года.

Индекс бюджетных расходов  $j$ -го муниципального района (городского округа), рассчитанный по модельным расходам (ИБР2 $_j$ ), рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{ИБР2}_j = (\text{Модел\_Расх}_j / H_j) / (\text{SUM}(\text{Модел\_Расх}_j) / H),$$

где:

Модел\_Расх $_j$  - расходы  $j$ -го муниципального района (городского округа) на очередной финансовый год и на плановый период, рассчитанные в соответствии с Методикой расчета модельных расходов муниципальных образований;

SUM(Модел\_Расх $_j$ ) - сумма расходов муниципальных районов (городских округов) на очередной финансовый год и на плановый период, рассчитанная в соответствии с Методикой расчета модельных расходов муниципальных образований.";

4) в пункте 2 приложения 4:

а) абзацы восьмой и девятый изложить в следующей редакции:

"Вторая часть дотации на сбалансированность предоставляется бюджетам муниципальных районов (городских округов), у которых

прогноз налоговых и неналоговых доходов консолидированных бюджетов, дотации бюджетам городских округов на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений или субвенции бюджетам муниципальных районов на исполнение полномочий органов государственной власти Нижегородской области по расчету и предоставлению дотаций бюджетам поселений, дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) на очередной финансовый год и каждый год планового периода (далее - доходы) меньше расходов консолидированного бюджета муниципального района (городского округа) на очередной финансовый год и каждый год планового периода, рассчитанных в соответствии с Методикой расчета модельных расходов муниципальных образований (далее - модельные расходы).

Вторая часть дотации на сбалансированность распределяется исходя из доведения отношения расчетного дефицита консолидированного бюджета муниципального района (городского округа) к модельным расходам до единого минимально возможного для всех муниципальных районов (городских округов) уровня, устанавливаемого ежегодно приказом министерства финансов Нижегородской области.";

- б) абзац десятый признать утратившим силу;
- в) дополнить абзацами следующего содержания:

"Расчетный дефицит консолидированного бюджета i-го муниципального района (городского округа) ( $\text{Деф}_i$ ) определяется по следующей формуле:

$$\text{Деф}_i = \text{Дох}_i - \text{Расх}_i,$$

где:

$\text{Дох}_i$  - прогноз налоговых и неналоговых доходов, дотации бюджетам городских округов на выравнивание бюджетной обеспеченности поселений или субвенции бюджетам муниципальных районов на исполнение полномочий органов государственной власти Нижегородской области по расчету и предоставлению дотаций бюджетам поселений, дотации на выравнивание бюджетной обеспеченности муниципальных районов (городских округов) консолидированного бюджета i-го муниципального района (городского округа);

$\text{Расх}_i$  - модельные расходы консолидированного бюджета i-го муниципального района (городского округа).";

- 5) пункт 4.3 приложения 5 изложить в следующей редакции:

"4.3. Налоговый потенциал n-го поселения ( $\text{НП}_n$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{НП}_n = \text{SUM} (\text{НП}_{ni}),$$

где:

$\text{SUM} (\text{НП}_{ni})$  - суммарный налоговый потенциал n-го поселения по

всем налогам, входящим в состав репрезентативной системы налогов.

Налоговый потенциал n-го поселения по i-му налогу ( $\text{НП}_{ni}$ ) рассчитывается по следующей формуле:

$$\text{НП}_{ni} = \text{Норм}_i \times \text{ПД}_i \times \text{БН}^{-1}_{ni} / \text{БН}^{-1}_i,$$

где:

$\text{Норм}_i$  - единый норматив отчислений в бюджеты поселений от i-го налога в соответствии с требованиями Бюджетного кодекса Российской Федерации и настоящего Закона;

$\text{ПД}_i$  - прогноз поступлений i-го налога с территории всех поселений, входящих в состав данного муниципального района, в консолидированный бюджет Нижегородской области в очередном финансовом году и каждом году планового периода;

$\text{БН}^{-1}_{ni}$  - значение показателя, характеризующего налоговый потенциал n-го поселения по i-му налогу в отчетном финансовом году;

$\text{БН}^{-1}_i$  - значение показателя, характеризующего налоговый потенциал всех поселений, входящих в состав данного муниципального района, по i-му налогу в отчетном финансовом году.

В случае принятия представительным органом муниципального района решения об установлении единых нормативов отчислений от налогов и сборов, подлежащих зачислению в бюджет муниципального района, в бюджет поселений, расчет налогового потенциала поселений осуществляется с учетом указанных нормативов отчислений. В качестве показателя, характеризующего налоговый потенциал поселения в части указанных нормативов, используется показатель, установленный решением представительного органа муниципального района.

Рассчитанные оценки налогового потенциала используются только для расчета индекса налогового потенциала, сопоставления уровня бюджетной обеспеченности поселений в целях межбюджетного регулирования и не являются планируемыми или рекомендуемыми показателями доходов бюджетов поселений.";

6) дополнить приложением 7 следующего содержания:

"Приложение 7  
к Закону Нижегородской области  
"О межбюджетных отношениях в  
Нижегородской области"

## Методика расчета модельных расходов муниципальных образований

### I. Общие положения

1.1. Настоящая Методика устанавливает порядок расчета модельных расходов муниципальных образований Нижегородской области,

представляющих собой расчетный объем расходов муниципальных образований, максимально учитывающих специфику муниципалитетов и оценивающих объем средств, необходимых для полноценного исполнения собственных полномочий, закрепленных Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", с целью дальнейшего их применения при формировании межбюджетных отношений с органами местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.

1.2. Настоящая Методика основана на системе показателей, характеризующих различия между муниципальными образованиями Нижегородской области, в том числе учитывающих специфику социально-демографического состава населения и иных объективных факторов, влияющих на стоимость предоставляемых муниципальных услуг в расчете на одного жителя, а также учитывающих достигнутый уровень социально-экономического развития и потенциальные финансовые возможности местных бюджетов.

1.3. Расчет модельных расходов муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период осуществляется на основании данных годовой отчетности об исполнении консолидированных бюджетов муниципальных районов (городских округов), дополнительной информации, представляемой органами местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Нижегородской области по запросу министерства финансов Нижегородской области, а также сведений, представляемых органами исполнительной власти Нижегородской области, территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, согласно приложению 1 к настоящей Методике.

1.4. В целях расчета модельных расходов на очередной финансовый год и на плановый период муниципальные образования подлежат группировке в зависимости от численности постоянного населения по состоянию на 1 января текущего года в соответствии с приложением 2 к настоящей Методике.

1.5. В основу расчета модельных расходов муниципальных образований принимаются кассовые расходы бюджетов муниципальных образований, произведенные в отчетном финансовом году, за исключением расходов:

1) осуществляемых за счет субсидий, субвенций, иных межбюджетных трансфертов (с учетом остатков) целевого характера, предоставляемых из областного бюджета (за исключением субсидий на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам муниципальных учреждений и органов местного самоуправления);

2) по предоставлению иных межбюджетных трансфертов (с учетом остатков) из бюджетов муниципальных районов в бюджеты поселений и (или) из бюджетов поселений в бюджеты муниципальных районов на исполнение переданных полномочий;

3) осуществляемых за счет иных межбюджетных трансфертов из бюджетов муниципальных районов в бюджеты поселений и (или) из бюджетов поселений в бюджеты муниципальных районов на исполнение переданных полномочий;

4) инвестиционного характера.

1.6. Расчет модельных расходов муниципальных образований в части иных межбюджетных трансфертов, передаваемых между бюджетами муниципальных районов и бюджетами поселений, осуществляется с учетом следующих особенностей:

1) иные межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета муниципального района в бюджет поселения на исполнение полномочия муниципального района, переданного органам местного самоуправления поселения, учитываются в расходах муниципального района;

2) иные межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета поселения в бюджет муниципального района на исполнение полномочия поселения, переданного органам местного самоуправления муниципального района, учитываются в расходах поселения.

1.7. Расчет модельных расходов муниципального района, исполняющего начиная с текущего финансового года полномочия местной администрации поселения, являющегося административным центром муниципального района, в состав которого оно входит, осуществляется путем отражения расходов на содержание органов местного самоуправления административного центра в модельных расходах данного муниципального района на очередной финансовый год и на плановый период.

1.8. Расчет модельных расходов муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период осуществляется с учетом расходов на объекты, введенные и (или) вводимые в эксплуатацию в текущем и (или) очередном финансовом году.

1.9. При определении расчетного объема расходов бюджетов муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений дошкольного и общего образования на очередной финансовый год и на плановый период при формировании проекта областного бюджета на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, а также проекта областного бюджета на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов применяется прогноз министерства финансов Нижегородской области на очередной финансовый год и плановый период.

## II. Порядок расчета

2.1. В целях формирования модельных расходов муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период расходы бюджетов муниципальных образований Нижегородской области подлежат группировке в соответствии с приложением 3 к настоящей Методике.

2.2. Расчет общего объема модельных расходов для i-го муниципального образования Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период (Модел\_Расхi) осуществляется по следующей формуле:

$$\text{Модел}_\text{Расхi} = \text{SUM Рмодел}_n,$$

где:

$\text{SUM Рмодел}_n$  – суммарный объем модельных расходов i-го муниципального образования по каждому n-му расходному обязательству, установленному в соответствии с приложением 3 к настоящей Методике.

2.3. Расчет модельных расходов муниципальных образований по n-му расходному обязательству на очередной финансовый год и на плановый период осуществляется в соответствии с приложениями 4 (для муниципальных районов и городских округов) и 5 (для поселений) к настоящей Методике, с учетом особенностей, установленных пунктами 2.4-2.7 настоящей Методики.

2.4. В случае, если модельный объем расходов бюджета i-го муниципального образования по n-му расходному обязательству (без учета индексации на текущий, очередной финансовый год и на плановый период, предусмотренной в формулах расчета соответствующих расходных обязательств согласно приложениям 4 и 5 к настоящей Методике), превышает объем расходов, сложившийся по итогам исполнения бюджета за отчетный финансовый год, более чем на 15 процентов, объем модельных расходов (за исключением расходных обязательств, установленных в соответствии с приложением 7 к настоящей Методике) на очередной финансовый год и на плановый период определяется по следующей формуле:

$$\text{Рмодел}_n = \text{Рфакт}_n \times 1,15 \times \text{Киндекс},$$

где:

$\text{Рфакт}_n$  - объем расходов бюджета i-го муниципального образования по n-му расходному обязательству, сложившийся по итогам исполнения бюджета i-го муниципального образования в отчетном финансовом году;

Киндекс – индекс роста, предусмотренный для n-го расходного обязательства в соответствии с приложениями 4 и 5 к настоящей Методике, на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.

2.5. В случае, если модельный объем расходов бюджета i-го муниципального образования по n-му расходному обязательству (без учета

индексации на текущий, очередной финансовый год и плановый период, предусмотренной в формулах расчета соответствующих расходных обязательств согласно приложениям 4 и 5 к настоящей Методике) меньше объема расходов, сложившегося по итогам исполнения бюджета за отчетный финансовый год, более чем на 15 процентов, объем модельных расходов на очередной финансовый год и на плановый период определяется по следующей формуле:

$$P_{\text{модель}} = P_{\text{факт}} \times 0,85 \times K_{\text{индекс.}}$$

2.6. В случае, если расходы бюджета  $i$ -го муниципального образования по  $n$ -му расходному обязательству, установленному в приложении 6 к настоящей Методике, по итогам исполнения бюджета за отчетный финансовый год не осуществлялись, объем модельных расходов на очередной финансовый год и на плановый период определяется по следующей формуле:

$$P_{\text{модель}} = \text{Min}P_{\text{модель}}^j,$$

где:

$\text{Min}P_{\text{модель}}^j$  – минимальное значение модельных расходов по  $n$ -му расходному обязательству в  $j$ -й группе муниципальных образований.

2.7. В случае, если модельные расходы бюджета  $i$ -го муниципального образования на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций и расходы на охрану окружающей среды меньше объема расходов, сложившегося по итогам исполнения бюджета за отчетный финансовый год, применяются расходы на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций и расходы на охрану окружающей среды бюджета  $i$ -го муниципального образования, сложившиеся по итогам исполнения бюджета за отчетный финансовый год.

2.8. По группам муниципальных образований с численностью постоянного населения на 1 января текущего финансового года свыше 200,0 тыс. человек расчет модельных расходов по расходным обязательствам на решение общегосударственных вопросов (за исключением расходов на содержание многофункциональных центров), национальную безопасность и правоохранительную деятельность (за исключением расходов на региональную автоматизированную систему централизованного оповещения и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций), транспорт (за исключением расходов на возмещение убытков по метрополитену), дорожное хозяйство, жилищное хозяйство (за исключением расходов на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах), коммунальное хозяйство, благоустройство, другие расходы по жилищно-коммунальному хозяйству, охрану окружающей среды, коммунальные

услуги и другие расходы по дошкольному образованию, коммунальные услуги (за исключением коммунальных услуг коррекционных и малокомплектных школ) и другие расходы (за исключением других расходов коррекционных и малокомплектных школ) по общему образованию, коммунальные услуги и другие расходы по дополнительному образованию, молодежную политику (за исключением расходов на содержание детских оздоровительных лагерей), другие расходы в области образования, коммунальные услуги и другие расходы по культуре и кинематографии, коммунальные услуги и другие расходы (за исключением коммунальных услуг и других расходов физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) на очередной финансовый год и на плановый период осуществляется с применением коэффициента масштаба.

**Приложение 1**  
**к Методике расчета**  
**модельных расходов**  
**муниципальных образований**

**Сведения, применяемые при расчете модельных расходов муниципальных образований Нижегородской области**

<b>Наименование</b>	<b>Органы, ответственные за представление</b>
Численность постоянного населения городских, сельских поселений, муниципальных районов, городских округов Нижегородской области на 1 января текущего года	ТERRиториальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в муниципальных районах, городских округах Нижегородской области на 1 января текущего года	ТERRиториальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в городских, сельских поселениях, муниципальных районах, городских округах Нижегородской области на 1 января текущего года	ТERRиториальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в муниципальных районах, городских округах Нижегородской области на 1 января текущего года	ТERRиториальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области

<b>Наименование</b>	<b>Органы, ответственные за представление</b>
Численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно) в муниципальных районах, городских округах Нижегородской области на 1 января текущего года	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Численность населения муниципальных районов, городских округов Нижегородской области в возрасте от 7 до 30 лет (включительно) на 1 января текущего года	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Рейтинг результатов работы муниципальных районов и городских округов Нижегородской области по развитию предпринимательства и привлечению инвестиций	Министерство промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области
Индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период	Министерство экономического развития и инвестиций Нижегородской области
Количество населенных пунктов городских, сельских поселений, муниципальных районов, городских округов Нижегородской области на 1 января текущего года	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения по городским, сельским поселениям, муниципальным районам, городским округам Нижегородской области на 1 января текущего года (км) всего,	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
<i>в том числе:</i>	
с твердым покрытием	
с грунтовым покрытием	
Протяженность улиц, проездов, набережных городских, сельских поселений, муниципальных районов, городских округов Нижегородской области на 1 января текущего года	Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области
Площадь муниципального жилищного фонда городских, сельских поселений, муниципальных районов, городских округов Нижегородской области на 1 января текущего	Органы местного самоуправления муниципальных образований Нижегородской области

<b>Наименование</b>	<b>Органы, ответственные за представление</b>
года	
Минимальный взнос на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области
Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области

**Приложение 2**  
к Методике расчета  
модельных расходов  
муниципальных образований

**Группировка муниципальных образований Нижегородской области**

<b>Городские поселения</b>	
1 группа	менее 4 тыс. человек
2 группа	от 4 до 7 тыс. человек
3 группа	от 7 до 20 тыс. человек
4 группа	свыше 20 тыс. человек
<b>Сельские поселения</b>	
1 группа	менее 1 тыс. человек
2 группа	от 1 до 2 тыс. человек
3 группа	от 2 до 4 тыс. человек
4 группа	свыше 4 тыс. человек
<b>Муниципальные районы</b>	
1 группа	менее 15 тыс. человек
2 группа	от 15 до 25 тыс. человек
3 группа	от 25 до 60 тыс. человек

4 группа	свыше 60 тыс. человек
<b>Городские округа</b>	
1 группа	менее 25 тыс. человек
2 группа	от 25 до 70 тыс. человек
3 группа	от 70 до 150 тыс. человек
4 группа	свыше 150 тыс. человек

Приложение 3  
к Методике расчета  
модельных расходов  
муниципальных образований

**Группировка расходных обязательств  
муниципальных образований Нижегородской области**

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства	Показатель приведения	Корректирующие коэффициенты
<b>Для муниципальных районов (городских округов)</b>			
Содержание органов местного самоуправления	Фонд оплаты труда	Численность постоянного населения	Коэффициент масштаба
	Коммунальные услуги	Численность постоянного населения	Коэффициент стоимости тепловой энергии
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов
Общегосударственные расходы	Расходы на решение общегосударственных вопросов (за исключением расходов на содержание многофункциональных центров)	Численность постоянного населения	
	Расходы на содержание многофункциональных центров		
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	Расходы на национальную безопасность и правоохранительную деятельность (за исключением расходов на региональную автоматизированную систему центра-	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства	Показатель приведения	Корректирующие коэффициенты
	лизованного оповещения (далее – РАСЦО) и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций)		
	Расходы на муниципальную пожарную охрану (для городских округов)	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов
	Расходы на РАСЦО		
	Расходы на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций		
Национальная экономика	Расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт, дорожное хозяйство и РАСЦО)	Численность постоянного населения	Коэффициент развития предпринимательства
	Транспорт (за исключением расходов на возмещение убытков по метрополитену)	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов
	Дорожное хозяйство	1. Протяженность дорог с твердым покрытием. 2. Протяженность дорог с грунтовым покрытием	
	Расходы на возмещение убытков по метрополитену		
Жилищно-коммунальное хозяйство	Расходы на жилищное хозяйство (за исключением расходов на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах)	Площадь муниципального жилищного фонда	
	Расходы на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах	Площадь муниципального жилищного фонда	
	Расходы на коммунальное хозяйство	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
	Расходы на благоустройство	Протяженность улиц, проездов, набережных	

<b>Группы расходных обязательств</b>	<b>Расходные обязательства</b>	<b>Показатель приведения</b>	<b>Корректирующие коэффициенты</b>
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
Охрана окружающей среды	Расходы на охрану окружающей среды	Численность постоянного населения	
Расходы на дошкольное образование	Фонд оплаты труда	Численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
	Коммунальные услуги	Численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно)	1. Коэффициент стоимости тепловой энергии. 2. Коэффициент расселения населения
	Другие расходы	Численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
Расходы на общее образование	Фонд оплаты труда (за исключением фонда оплаты труда коррекционных и малокомплектных школ)	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
	Фонд оплаты труда коррекционных школ	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, обучающихся в коррекционных школах	
	Фонд оплаты труда малокомплектных школ	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, обучающихся в малокомплектных школах	
	Коммунальные услуги (за исключением коммунальных услуг коррекционных и малокомплектных школ)	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно)	1. Коэффициент стоимости тепловой энергии. 2. Коэффициент расселения населения
	Коммунальные услуги коррекционных школ	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, обучающихся в коррекционных школах	
	Коммунальные услуги малокомплектных школ	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, обучающихся в малокомплектных школах	

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства	Показатель приведения	Корректирующие коэффициенты
	Другие расходы (за исключением других расходов коррекционных и малокомплектных школ)	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
	Другие расходы коррекционных школ	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, обучающихся в коррекционных школах	
	Другие расходы малокомплектных школ	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет, обучающихся в малокомплектных школах	
Расходы на дополнительное образование	Фонд оплаты труда		
	Коммунальные услуги	Численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно)	1. Коэффициент стоимости тепловой энергии. 2. Коэффициент расселения населения
	Другие расходы	Численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
Молодежная политика	Расходы на молодежную политику (за исключением расходов на содержание детских оздоровительных лагерей)	Численность населения в возрасте от 7 до 30 лет (включительно)	
	Расходы на содержание детских оздоровительных лагерей	Численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно)	
Другие расходы в области образования	Другие расходы в области образования	Численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
Культура и кинематография	Фонд оплаты труда		
	Коммунальные услуги	Численность постоянного населения	1. Коэффициент стоимости тепловой энергии. 2. Коэффициент расселения населения
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства	Показатель приведения	Корректирующие коэффициенты
Физкультура и спорт	Фонд оплаты труда (за исключением фонда оплаты труда физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной)	Численность постоянного населения	
	Фонд оплаты труда физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной		
	Коммунальные услуги (за исключением коммунальных услуг физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной)	Численность постоянного населения	Коэффициент стоимости тепловой энергии
	Коммунальные услуги физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной		
	Другие расходы (за исключением других расходов физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной)	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
Средства массовой информации	Расходы на средства массовой информации (за исключением расходов на средства массовой информации, направляемых в части софинансирования из местного бюджета)	Численность постоянного населения	
	Расходы на средства массовой информации, направляемые в части софинанси-		

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства	Показатель приведения	Корректирующие коэффициенты
	рования из местного бюджета		
Отдельные расходы в сфере социальной политики	Расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим		
	Другие расходы	Численность постоянного населения	
Расходы на обслуживание долговых обязательств	Расходы на обслуживание долговых обязательств		
Расходы инвестиционного характера	Расходы инвестиционного характера (за исключением расходов, направляемых на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы)		
	Расходы инвестиционного характера, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы		

**Для поселений**

Содержание органов местного самоуправления	Фонд оплаты труда	Численность постоянного населения	Коэффициент масштаба
	Коммунальные услуги	Численность постоянного населения	Коэффициент стоимости тепловой энергии
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов
Общегосударственные расходы	Расходы на решение общегосударственных вопросов	Численность постоянного населения	
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	Расходы на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов
	Расходы на содержание пожарной охраны	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства	Показатель приведения	Корректирующие коэффициенты
Национальная экономика	Расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт и дорожное хозяйство)	Численность постоянного населения	
	Транспорт	Численность постоянного населения	Коэффициент размещения населенных пунктов
	Дорожное хозяйство	1. Протяженность дорог с твердым покрытием. 2. Протяженность дорог с грунтовым покрытием	
Жилищно-коммунальное хозяйство	Расходы на жилищное хозяйство (за исключением расходов на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах)	Площадь муниципального жилищного фонда	
	Расходы на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах	Площадь муниципального жилищного фонда	
	Расходы на коммунальное хозяйство	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
	Расходы на благоустройство	Протяженность улиц, проездов, набережных	
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
Расходы на образование	Фонд оплаты труда	Численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
	Коммунальные услуги	Численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно)	1. Коэффициент стоимости тепловой энергии. 2. Коэффициент расселения населения
	Другие расходы	Численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно)	Коэффициент расселения населения
Культура и кинематография	Фонд оплаты труда		
	Коммунальные услуги	Численность	1. Коэффициент

<b>Группы расходных обязательств</b>	<b>Расходные обязательства</b>	<b>Показатель приведения</b>	<b>Корректирующие коэффициенты</b>
		постоянного населения	стоимости тепловой энергии. 2. Коэффициент расселения населения
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
Физкультура и спорт	Фонд оплаты труда	Численность постоянного населения	
	Коммунальные услуги	Численность постоянного населения	Коэффициент стоимости тепловой энергии
	Другие расходы	Численность постоянного населения	Коэффициент расселения населения
Средства массовой информации	Расходы на средства массовой информации	Численность постоянного населения	
Отдельные расходы в сфере социальной политики	Расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим		
	Другие расходы	Численность постоянного населения	
Расходы на обслуживание долговых обязательств	Расходы на обслуживание долговых обязательств		
Расходы инвестиционного характера	Расходы инвестиционного характера (за исключением расходов, направляемых на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы)		
	Расходы, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы		

Приложение 4  
к Методике расчета  
модельных расходов  
муниципальных образований

**Порядок определения модельного объема расходов бюджетов  
муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области**

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
<b>1</b>	<b>Содержание органов местного самоуправления</b>		
1.1	Фонд оплаты труда	<p>Рфот_омс<sup>i</sup> = СрРфот_омс<sup>j</sup> х Ч<sup>i</sup> х Кмасш<sup>i</sup> х Киндекс_фот,</p> <p>где:</p> <p>Рфот_омс<sup>i</sup> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее сотрудникам органов местного самоуправления на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРфот_омс<sup>j</sup> – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее сотрудникам органов местного самоуправления по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sup>i</sup> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кмасш<sup>i</sup> - коэффициент масштаба i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_фот - индекс роста заработной платы муниципальных служащих, установленный законом Нижегородской области на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРфот_омс<sup>j</sup> = ФОТомс<sup>j</sup> / Ч<sup>j</sup>,</p> <p>где:</p> <p>ФОТомс<sup>j</sup> – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее сотрудникам органов местного самоуправления по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансо-</p>	<p>Коэффициент масштаба i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p>Кмасш<sup>i</sup> = (0,57 х Чср / Ч<sup>i</sup> + 0,43),</p> <p>где:</p> <p>Чср - средняя численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p>Средняя численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года рассчитывается по следующей формуле:</p> <p>Чср = Чм/N<sup>j</sup> ,</p> <p>где:</p> <p>Чм – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>вом году;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>N<sub>j</sub> – количество муниципальных районов (городских округов) в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>0,57 (0,43) – константа, отражающая степень влияния численности населения на объем расходов на содержание органов местного самоуправления, в расчете на одного жителя, которая рассчитывается посредством математического анализа отчетных статистических данных.</p>
1.2	Коммунальные услуги	$Р_{ком\_омсi} = СрР_{ком\_омсj} \times Чi \times ((1 - aj) + (aj \times Ктеплi)) \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>Р<sub>ком_омсi</sub> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг органами местного самоуправления на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрР<sub>ком_омсj</sub> – расходы на оплату коммунальных услуг органами местного самоуправления по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктепл<sub>i</sub> – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплi = Ттеплi / Ттеплj,$ <p>где:</p> <p>Ттепл<sub>i</sub> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Ттепл<sub>j</sub> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>плановый период.</p> $\text{СрРком\_омс}_j = \text{КОМомс}_j / Ч_j,$ <p>где:</p> <p>КОМомс<sub>j</sub> – расходы на оплату коммунальных услуг органами местного самоуправления по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> $a_j = P_{\text{тепл}} / \text{КОМ}_j,$ <p>где:</p> <p>P<sub>тепл</sub> – расходы на тепловую энергию по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>КОМ<sub>j</sub> – расходы на оплату коммунальных услуг муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p>	<p>теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p>
1.3	Другие расходы	$P_{\text{др\_омс}} = \text{СрPдр\_омс}_i \times Ч_i \times Кразм\_нас\_пi \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>P<sub>др\_омс</sub> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на другие расходы в части содержания органов местного самоуправления на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрPдр\_омс<sub>i</sub> – другие расходы в части содержания органов местного самоуправления по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Кразм\_нас\_п<sub>i</sub> – коэффициент размещения населенных пунктов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го</p>	<p>коэффициент размещения населенных пунктов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Кразм\_нас\_пi = ((Дорi / СрДорj) + (Насi / СрНасj)) / 2,$ <p>где:</p> <p>Дор<sub>i</sub> – протяженность дорог i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрДор<sub>j</sub> – средняя протяженность дорог в j-й группе</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРдр\_омс}_j = \text{ДРомс}_j / \text{Ч}_j,$ <p>где:</p> <p><math>\text{ДРомс}_j</math> – другие расходы на содержание органов местного самоуправления по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Ч}_j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{Нас}_i</math> – количество населенных пунктов в <math>i</math>-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{СрНас}_j</math> – среднее количество населенных пунктов по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> $\text{СрДор}_j = \text{Дор}_j / \text{N}_j,$ <p>где:</p> <p><math>\text{Дор}_j</math> – протяженность дорог по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{N}_j</math> – количество муниципальных районов (городских округов) в <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> $\text{СрНас}_j = \text{Нас}_j / \text{N}_j,$ <p>где:</p> <p><math>\text{Нас}_j</math> – количество населенных пунктов по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>
<b>2</b>	<b>Общегосударственные вопросы</b>		
2.1	Расходы на решение об- щегосударст-	$\text{Робщ\_вопр}_i = \text{СрОбщ\_вопр}_j \times \text{Ч}_i \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p>	

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
	венных вопросов (за исключением расходов на содержание многофункциональных центров)	<p>Робщ_вопрі – модельный объем расходов на решение общегосударственных вопросов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрОбщ_вопрj – расходы на решение общегосударственных вопросов (за исключением расходов на содержание многофункциональных центров) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрОбщ\_вопрj} = \text{Общ\_вопрj} / \text{Чj},</math></p> <p>где:</p> <p>Общ_вопрj – расходы на решение общегосударственных вопросов (за исключением расходов на содержание многофункциональных центров) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
2.2	Расходы на содержание многофункциональных центров	<p>Рмфci = СрРмфcj x Чмфci x Киндекс,</p> <p>где:</p> <p>Рмфci – модельный объем расходов на содержание многофункциональных центров i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРмфcj – расходы на содержание многофункциональных центров по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмфci – численность постоянного населения</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, осуществляющего расходы на содержание многофункциональных центров, на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРмфцj} = \text{Рмфцj} / \text{Чмфцj}</math>, где:</p> <p>Рмфцj - расходы на содержание многофункциональных центров по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмфцj - численность населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов), осуществляющих расходы на содержание многофункциональных центров, на 1 января текущего года.</p>	
<b>3</b>	<b>Национальная безопасность и правоохранительная деятельность</b>		
3.1	<p>Расходы на национальную безопасность и правоохранительную деятельность (за исключением расходов на РАСЦО и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций)</p>	<p><math display="block">\text{Рнац\_безопi} = \text{Рнацi} + \text{Рпож\_охрi}</math>, где:</p> <p>Рнац_безопi – модельный объем расходов на национальную безопасность (за исключением расходов на региональную автоматизированную систему централизованного оповещения (далее – РАСЦО) и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций) i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рнацi – модельный объем расходов на национальную безопасность (за исключением расходов на РАСЦО, содержание пожарной охраны (для городских округов) и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций) i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рпож_охрi – модельный объем расходов на содержание пожарной охраны i-го городского округа Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	<p>Коэффициент размещения населенных пунктов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Кразм\_нас\_пi} = ((\text{Дорi} / \text{СрДорj}) + (\text{Насi} / \text{СрНасj})) / 2,$ <p>где:</p> <p>Дорi – протяженность дорог i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрДорj – средняя протяженность дорог в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p><math>R_{нац} = СрR_{нац\_безоп} \times Ч_i \times Кразм\_нас\_пi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p><math>СрR_{нац\_безоп}</math> – расходы на национальную безопасность (за исключением расходов на РАСЦО, содержание пожарной охраны (в части городских округов) и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Ч_i</math> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Кразм\_нас\_пi</math> - коэффициент размещения населенных пунктов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p><math>Киндекс</math> – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>СрR_{нац\_безоп} = Нац\_безоп / Чj,</math></p> <p>где:</p> <p><math>Нац\_безоп</math> – расходы на национальную безопасность (за исключением расходов на РАСЦО, содержание пожарной охраны (в части городских округов) и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чj</math> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> <p><math>Р_{пож\_охр} = СрР_{пож\_охр} \times Ч_{пож\_охр} \times Кразм\_нас\_пi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p><math>СрР_{пож\_охр}</math> – расходы на содержание пожарной охраны по j-й группе городских округов Нижегородской области в расчете на жителя в</p>	<p>пальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>СрНасj</math> – среднее количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p><math>СрДорj = Дорj / Nj,</math></p> <p>где:</p> <p><math>Дорj</math> – протяженность дорог по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Nj</math> – количество муниципальных районов (городских округов) в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p><math>СрНасj = Насj / Nj,</math></p> <p>где:</p> <p><math>Насj</math> – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>отчетном финансовом году;</p> <p>Чпож_охрі - численность населения i-го городского округа Нижегородской области, осуществляющего расходы на содержание пожарной охраны, на 1 января текущего года.</p> <p>Кразм_нас_пі - коэффициент размещения населенных пунктов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрPож\_охрj} = \text{Пож\_охрj} / \text{Чпож\_охрj},</math> где:</p> <p>Пож_охрj – расходы на содержание пожарной охраны по j-й группе городских округов Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чпож_охрj - численность населения по j-й группе городских округов Нижегородской области, осуществляющих расходы на содержание пожарной охраны, на 1 января текущего года.</p>	
3.2	Расходы на РАСЦО	$P_{РАСЦОi} = P_{РАСЦО\_потребi},$ где: <p>P<sub>РАСЦОi</sub> – модельный объем расходов на РАСЦО i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>P<sub>РАСЦО\_потребi</sub> – расходы на РАСЦО i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области в соответствии с заключенными соглашениями (договорами) на очередной финансовый год и на каждый год планового периода.</p>	
3.3	Расходы на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций	$P_{цел\_резi} = P_{нац\_безопi} \times f_j \times \text{Киндекс},$ где: <p>P<sub>цел_резi</sub> – модельный объем расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>P<sub>нац_безопi</sub> – модельный объем расходов на национальную безопасность (за исключением</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>расходов на РАСЦО и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций) i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>dj – доля расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math display="block">dj = \text{ПрРцел\_рез}j / \text{ПрНац\_безоп(без расцо, резерв)}j,</math> где:      ПрРцел_резj – первоначальный прогноз расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на отчетный финансовый год.      ПрНац_безоп(без расцо, резерв)j - первоначальный прогноз расходов на национальную безопасность (за исключением расходов на РАСЦО и расходов на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на отчетный финансовый год.</p>	
<b>4</b>	<b>Национальная экономика</b>		
4.1	Расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт, дорожное хозяйство, РАСЦО)	$\text{Рнац\_эконi} = \text{Рнацi} + \text{Рбизнес\_инкубi},$ где: Рнац_эконi – модельный объем расходов на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт, дорожное хозяйство и РАСЦО) i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период; Рнацi - модельный объем расходов на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт, дорожное хозяйство, РАСЦО и бизнес-инкубаторы) i-го муниципального рай-	Коэффициент развития предпринимательства i-го муниципального района (городского округа) рассчитывается по следующей формуле:  $Kp\_pi = OPi / CpOPj,$ где: OPi – значение рейтинга оценки развития предпринимательства i-го муници-

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>она (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рбизнес_инкубі - модельный объем расходов на содержание бизнес-инкубаторов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p> $Рнаці = СрРнац\_экономі \times Чі \times Кр\_пі \times Кіндекс,$ <p>где:</p> <p>СрРнац\_экономі – расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт, дорожное хозяйство, РАСЦО и бизнес-инкубаторы) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чі – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кр_пі - коэффициент развития предпринимательства i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области за отчетный финансовый год;</p> <p>Кіндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРнац\_экономі = Нац\_экономі / Чj,$ <p>где:</p> <p>Нац\_экономі – расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт, дорожное хозяйство, РАСЦО и бизнес-инкубаторы) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> $Рбизнес_инкубі = СрРбизнес_инкубі \times Чбизнес_инкубі \times Кр\_пі \times Кіндекс,$ <p>где:</p>	<p>пального района (городского округа) Нижегородской области за отчетный финансовый год;</p> <p>СрОРj – среднее значение рейтинга оценки развития предпринимательства по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области за отчетный финансовый год.</p> <p>Данные по оценке развития предпринимательства муниципальных районов (городских округов) предоставляются министерством промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области.</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>СрБизнес_инкуб<math>j</math> – расходы на содержание бизнес-инкубаторов по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чбизнес_инкуб<math>i</math> – численность населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа), осуществляющего расходы на содержание бизнес-инкубаторов;</p> <p>Кр<math>_pi</math> - коэффициент развития предпринимательства <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области за отчетный финансовый год;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\begin{aligned} \text{СрБизнес\_инкуб}j &amp;= \\ &amp;= \text{Рбизнес\_инкуб}j / \text{Чбизнес\_инкуб}, \end{aligned}</math></p> <p>где:</p> <p>Рбизнес_инкуб<math>j</math> – расходы на содержание бизнес-инкубаторов по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чбизнес_инкуб<math>j</math> – численность населения по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов), осуществляющих расходы на содержание бизнес-инкубаторов, на 1 января текущего года.</p>	
4.2	Транспорт (за исключением расходов на возмещение убытков по метрополитену)	<p><math>P_{\text{транс}i} = \text{СрP}_{\text{транс}}j \times \text{Ч}i \times \text{Кразм\_нас\_pi} \times \text{Киндекс},</math></p> <p>где:</p> <p><math>P_{\text{транс}i}</math> – модельный объем расходов на транспорт (за исключением расходов на возмещение убытков по метрополитену) <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>\text{СрP}_{\text{транс}}j</math> – расходы на транспорт (за исключением расходов на возмещение убытков по метрополитену) по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p>	<p>Коэффициент размещения населенных пунктов <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\begin{aligned} \text{Кразм\_нас\_pi} &amp;= \\ &amp;= ((Дорi / \text{СрДор}j) + \\ &amp;+ (Насi / \text{СрНас}j)) / 2, \end{aligned}</math></p> <p>где:</p> <p>Дор<math>i</math> – протяженность дорог <math>i</math>-го муниципального района (городского округа)</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кразм_нас_п<sub>i</sub> - коэффициент размещения населенных пунктов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрР\_транс}_j = \text{Транс}_j / \text{Ч}_j,$ <p>где:</p> <p>Транс<sub>j</sub> – расходы на транспорт (за исключением расходов на возмещение убытков по метрополитену) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрДор<sub>j</sub> – средняя протяженность дорог в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Нас<sub>i</sub> – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрНас<sub>j</sub> – среднее количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> $\text{СрДор}_j = \text{Дор}_j / \text{N}_j,$ <p>где:</p> <p>Дор<sub>j</sub> – протяженность дорог по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>N<sub>j</sub> – количество муниципальных районов (городских округов) в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> $\text{СрНас}_j = \text{Нас}_j / \text{N}_j,$ <p>где:</p> <p>Нас<sub>j</sub> – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
4.3	Расходы на возмещение убытков по метрополитену	<p>Рметро<math>i</math> = Метро_уб<math>i</math>,  где:  Рметро<math>i</math> – модельные расходы <math>i</math>-го городского округа Нижегородской области на возмещение убытков по метрополитену на очередной финансовый год и на плановый период;  Метро_уб<math>i</math> – расходы на возмещение убытков по метрополитену <math>i</math>-го городского округа Нижегородской области, сложившиеся на 1 января текущего года (за исключением расходов, осуществляемых за счет субсидии на финансовое обеспечение затрат предприятий, оказывающих услуги по перевозке метрополитеном, перечисляемой из областного бюджета в текущем финансовом году).</p>	
4.4	Дорожное хозяйство	<p>Рдор_хоз<math>i</math> = Рдор_хоз_тв<math>i</math> + Рдор_хоз_гр<math>i</math>,  где:  Рдор_хоз<math>i</math> – модельный объем расходов на дорожное хозяйство <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;  Рдор_хоз_тв<math>i</math> – модельный объем расходов на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области в отчетном финансовом году;  Рдор_хоз_гр<math>i</math> – модельный объем расходов на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p> <p>Рдор_хоз_тв<math>i</math> = СрДор_хоз_тв<math>j</math> x Дор_тв<math>i</math> x  x Киндекс,</p> <p>где:  СрДор_хоз_тв<math>j</math> – средние расходы на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Дор_тв<math>i</math> - протяженность дорог с твердым покрытием <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен</p>	

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>\text{СрДор\_хоз\_твj} = \text{Дор\_хоз\_твj} / \text{Дор\_твj}</math>, где:  <math>\text{Дор\_хоз\_твj}</math> - расходы на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Дор\_твi}</math> - протяженность дорог с твердым покрытием по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих расходы на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием, на 1 января текущего года.</p> <p><math>\text{Рдор\_хоз\_грi} = \text{СрДор\_хоз\_грj} \times \text{Дор\_грi} \times \text{Киндекс}</math>, где:  <math>\text{СрДор\_хоз\_грj}</math> – средние расходы на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Дор\_грi}</math> – протяженность дорог с грунтовым покрытием i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>\text{СрДор\_хоз\_грj} = \text{Дор\_хоз\_грj} / \text{Дор\_грj}</math>, где:  <math>\text{Дор\_хоз\_грj}</math> – расходы на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Дор\_грj}</math> – протяженность дорог с грунтовым покрытием по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих расходы на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием, на 1 января текущего года.</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>	
<b>5</b>		<b>Жилищно-коммунальное хозяйство</b>		
5.1	Расходы на жилищное хозяйство (за исключением расходов на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах)	$\text{Ржил\_хоз}_i = \text{СрРжил\_хоз}_j \times \text{Sжил\_ф}_i \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p><math>\text{Ржил\_хоз}_i</math> – модельный объем расходов на жилищное хозяйство <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>\text{СрРжил\_хоз}_j</math> – средние расходы на жилищное хозяйство по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Sжил\_ф}_i</math> – площадь муниципального жилищного фонда <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего финансового года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРжил\_хоз}_j = \text{Ржил\_хоз}_j / \text{Sжил\_ф}_j,$ <p>где:</p> <p><math>\text{Ржил\_хоз}_j</math> – расходы на жилищное хозяйство по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Sжил\_ф}_j</math> – площадь муниципального жилищного фонда по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих расходы на жилищное хозяйство, на 1 января текущего финансового года.</p>		
5.2	Расходы на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах	$\text{Ркап\_рем}_i = 12 \times \text{Рвзнос\_кап} \times \text{Sжил\_ф}_i,$ <p>где:</p> <p><math>\text{Ркап\_рем}_i</math> – модельный объем расходов <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>\text{Рвзнос\_кап}</math> – минимальный размер взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на тер-</p>		

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>территории Нижегородской области, установленный нормативным правовым актом Нижегородской области, в текущем году;</p> <p><math>S_{жил\_фi}</math> – площадь муниципального жилищного фонда i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего финансового года.</p>	
5.3	Расходы на коммунальное хозяйство	<p><math>R_{ком\_хозi} = СрR_{ком\_хозj} \times Чi \times Красселi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p><math>R_{ком\_хозi}</math> – модельный объем расходов на коммунальное хозяйство i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>СрR_{ком\_хозj}</math> – расходы на коммунальное хозяйство по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чi</math> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Красселi</math> – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p><math>Киндекс</math> – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>СрR_{ком\_хозj} = Ком\_хозj / Чj,</math></p> <p>где:</p> <p><math>Ком\_хозj</math> – расходы на коммунальное хозяйство по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чj</math> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p><math>Красселi = (1 + Насi / Чi) / (1 + Насj / Чj),</math></p> <p>где:</p> <p><math>Насi</math> – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Насj</math> – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>
5.4	Расходы на благоустрой-	<p><math>R_{благi} = СрR_{благj} \times Протяжi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>Благ<math>i</math> – модельный объем расходов на благоустройство <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрБлаг<math>j</math> – средние расходы на благоустройство по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Протяж<math>i</math> – протяженность улиц, проездов, набережных <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math>\text{СрБлаг\_др}j = \text{Благ\_др}j / \text{Протяж}j,</math></p> <p>где:</p> <p>Благ<math>_дрj</math> – расходы на благоустройство по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Протяж<math>j</math> – протяженность улиц, проездов, набережных по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих расходы на благоустройство, на 1 января текущего года.</p>	
5.5	Другие расходы	<p><math>\text{Рдр\_жкх}i = \text{СрРдр\_жкх}j \times \text{Ч}i \times \text{Крассел}i \times \text{Киндекс},</math></p> <p>где:</p> <p>Рдр<math>_жкхi</math> – модельный объем других расходов на жилищно-коммунальное хозяйство <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр<math>_жкхj</math> – другие расходы на жилищно-коммунальное хозяйство по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<math>i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Крассел<math>i</math> – коэффициент расселения населения</p>	<p>Коэффициент расселения населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p style="text-align: center;"><math>\text{Крассел}i = (1 + \text{Нас}i / \text{Ч}i) / (1 + \text{Нас}j / \text{Ч}j),</math></p> <p>где:</p> <p>Нас<math>i</math> – количество населенных пунктов в <math>i</math>-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<math>i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;  Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРдр\_жкхj = Др\_жкхj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Др_жкхj – другие расходы на жилищно-коммунальное хозяйство по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>ципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
<b>6</b>	<b>Охрана окружающей среды</b>		
	Расходы на охрану окружающей среды	$Рохр\_окрi = СрРохр\_окрj \times Чi \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>Рохр_окрi – модельный объем расходов на охрану окружающей среды i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРохр_окрj – расходы на охрану окружающей среды по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРохр\_окрj = Охр\_окрj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Охр_окрj – расходы на охрану окружающей среды по j-й группе муниципальных районов</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		(городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году; Ч <sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.	
<b>7</b>	<b>Образование</b>		
<b>7.1</b>	<b>Расходы на дошкольное образование</b>		
7.1.1	Фонд оплаты труда	<p>Рфот_дошкі = СрРфот_дошкј х Чдошкі х Красселі х Киндекс_фот,</p> <p>где:</p> <p>Рфот_дошкі – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам дошкольных учреждений на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРфот_дошкј – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам дошкольных учреждений по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдошкі – численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_фот - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРфот_дошкј = Фот_дошј / Чдошкј,</p> <p>где:</p> <p>Фот_дошкј – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам дошкольных учреждений по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p> <p>Чдошкј – численность детей в возрасте от 1,5</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Красселі} = (1 + \text{Насi} / \text{Чi}) / (1 + \text{Насj} / \text{Чj}),$ <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		до 6 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.	текущего года.
7.1.2	Коммунальные услуги	<p>Рком_дошкі = СрРком_дошкј x Чдошкі x  <math display="block">x ((1 - aj) + (aj x Ктеплі)) x Красслі x Киндекс,</math> где:</p> <p>Рком_дошкі – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг дошкольными учреждениями на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРком_дошкј – расходы на оплату коммунальных услуг дошкольными учреждениями по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдошкі – численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплі – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красслі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРком_дошкј = КОМдошкј / Чдошкј,  где:</p> <p>КОМдошкј – расходы на оплату коммунальных услуг дошкольными</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплі = Ттеплі / Ттеплј,$ где: <p>Ттеплі - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Ттеплј - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p> <p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>учреждениями по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдошк<math>j</math> – численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Крассел}_i = \left(1 + \frac{\text{Нас}_i}{\text{Ч}_i}\right) / \left(1 + \frac{\text{Нас}_j}{\text{Ч}_j}\right),$ <p>где:</p> <p>Нас<math>i</math> – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<math>i</math> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Нас<math>j</math> – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<math>j</math> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
7.1.3	Другие расходы	$\text{Рдр\_дошк}_i = \text{СрРдр\_дошк}_j \times \text{Чдошк}_i \times \text{Крассел}_i \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>Рдр_дошк<math>i</math> – модельный объем других расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на дошкольное образование на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр_дошк<math>j</math> – другие расходы дошкольных учреждений по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Крассел}_i = \left(1 + \frac{\text{Нас}_i}{\text{Ч}_i}\right) / \left(1 + \frac{\text{Нас}_j}{\text{Ч}_j}\right),$ <p>где:</p> <p>Нас<math>i</math> – количество населен-</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>области в расчете на ребенка в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдошк<sup>і</sup> – численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Крассел<sup>і</sup> – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРдр\_дошк}^j = \text{Др\_дошк}^j / \text{Чдошк}^j,</math> где:</p> <p>Др_дошк<sup>j</sup> – другие расходы дошкольных учреждений по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p> <p>Чдошк<sup>j</sup> – численность детей в возрасте от 1,5 до 6 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>ных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<sup>i</sup> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Нас<sup>j</sup> – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января;</p> <p>Ч<sup>j</sup> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
<b>7.2</b>			<b>Расходы на общее образование</b>
7.2.1	Фонд оплаты труда	$\text{Рфот\_общ}^i = \text{Рфот\_общ1}^i + \text{Рфот\_общ2}^i + \text{Рфот\_общ3}^i,$ где: <p>Рфот_общ<sup>i</sup> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам общеобразовательных учреждений на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рфот_общ1<sup>i</sup> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам общеобразовательных учреждений (за исключением расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам коррекционных и малокомплектных школ) на очеред-</p>	<p>коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Крассел}^i = (1 + \text{Нас}^i / \text{Ч}^i) / (1 + \text{Нас}^j / \text{Ч}^j),$ где: <p>Нас<sup>i</sup> – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<sup>i</sup> – численность постоянн-</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>ной финансовый год и на плановый период; Рфот_общ2i – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам коррекционных школ на очередной финансовый год и на плановый период; Рфот_общ3i – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам малокомплектных школ на очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{Рфот\_общ1i} = \text{СрРфот\_общ1j} \times \text{Чобщi} \times \text{Красселi} \times \text{Киндекс\_фот},$ <p>где:</p> <p>СрРфот_общ1j – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам общеобразовательных учреждений (за исключением расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам коррекционных и малокомплектных школ) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чобщi - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области (за исключением детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно), обучающихся в коррекционных и малокомплектных школах) на 1 января текущего года;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_фот - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРфот\_общ1j} = \text{Фот\_общ1j} / \text{Чобщj},$ <p>где:</p> <p>Фот_общ1j – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам общеобразовательных учреждений (за</p>	<p>ного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>исключением расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам коррекционных и малокомплектных школ) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чобщj – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области (за исключением детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно), обучающихся в коррекционных и малокомплектных школах) на 1 января текущего года.</p> $\text{Рфот\_общ2i} = \text{СрФот\_общ2j} \times \text{Чкорi} \times \\ \times \text{Касселi} \times \text{Киндекс\_фот},$ <p>где:</p> <p>СрФот_общ2j - расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам коррекционных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чкорi – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе), обучающихся в коррекционных школах, на 1 января текущего года;</p> <p>Касселi – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_фот - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрФот\_общ2j} = \text{Фот\_общ2j} / \text{Чкорj},$ <p>где:</p> <p>Фот_общ2j – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам коррекционных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чкорj – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-ой группе муниципальных районов (городских округов), обу-</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>учающихся в коррекционных школах, на 1 января текущего года.</p> $Рфот_{общ3i} = СрРфот_{общ3j} \times Чмалі \times Красселі \times Киндекс_{фот},$ <p>где:</p> <p>СрРфот_{общ3j} - расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам малокомплектных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмалі - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области, обучающихся в малокомплектных школах, на 1 января текущего года;</p> <p>Красселі - коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_{фот} - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРфот_{общ3j} = Фот_{общ3j} / Чмалj,$ <p>где:</p> <p>Фот_{общ3j} – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам малокомплектных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмалj - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, обучающихся в малокомплектных школах, на 1 января текущего года.</p>	
7.2.2	Коммунальные услуги	$Рком_{общi} = Рком_{общ1i} + Рком_{общ2i} + Рком_{общ3i},$ <p>где:</p> <p>Рком_{общi} – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг общеобразовательными учреждениями на очередной финансовый год и на пла-</p>	<p>коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>новый период;</p> <p>Рком_общ1i - модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг общеобразовательными учреждениями (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг коррекционными и малокомплектными школами) на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рком_общ2i - модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг коррекционными школами на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рком_общ3i - модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг малокомплектными школами на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math>Rkom\_общ1i = CrRkom\_общ1j \times Ch общi \times ((1 - aj) + (aj \times Ktepli)) \times Krasseli \times Kindex,</math> где:</p> <p>CrRkom_общ1j – расходы на оплату коммунальных услуг общеобразовательными учреждениями (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг коррекционными и малокомплектными школами) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Ch общi – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области (за исключением детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно), обучающихся в коррекционных и малокомплектных школах) на 1 января текущего года;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Krasseli – коэффициент расселения населения</p>	<p><math>Ktepli = Ttepli / Tteplj,</math> где: Ttepli - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Tteplj - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p> <p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p style="text-align: center;"><math>Krasseli = (1 + Nasj / Chi) / (1 + Nasj / Cj),</math> где: Nasj – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года; Chi – численность постоянного населения i-го муниципального района</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области; Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРком\_общ1j = КОМобщ1j / Чобщj,$ <p>где:</p> <p>КОМобщ1j - расходы на оплату коммунальных услуг общеобразовательными учреждениями (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг коррекционными и малокомплектными школами) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чобщj - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области (за исключением детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно), обучающихся в коррекционных и малокомплектных школах) на 1 января текущего года.</p> $Рком\_общ2i = СрРком\_общ2j \times Чкорi \times$ $\times ((1 - aj) + (aj \times Ктеплi)) \times Красселi \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>СрРком_общ2j – расходы на оплату коммунальных услуг коррекционными школами по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чкорi – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) i-го муниципального района (городского округа), обучающихся в коррекционных школах, на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплi – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения</p>	<p>(городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРком\_общ2j} = \text{КОМобщ2j} / \text{Чкорj},$ <p>где:</p> <p>КОМобщ2j – расходы на оплату коммунальных услуг коррекционными школами по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чкорj – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-ой группе муниципальных районов (городских округов), обучающихся в коррекционных школах, на 1 января текущего года.</p> $\text{Рком\_общ3i} = \text{СрРком\_общ3j} \times \text{Чмалi} \times$ $\times ((1 - aj) + (aj \times \text{Ктеплi})) \times \text{Красселi} \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>СрРком_общ3j – расходы на оплату коммунальных услуг малокомплектными школами по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмалi - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области, обучающихся в малокомплектных школах, на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплi – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p><math>CpRkom\_общ3j = KOMобщ3j / Чмалj,</math> где: КОМобщ3j – расходы на оплату коммунальных услуг малокомплектными школами по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмалj - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, обучающихся в малокомплектных школах, на 1 января текущего года.</p>	
7.2.3	Другие расходы	<p><math>Rdr\_общi = Rdr\_общ1i + Rdr\_общ2i + Rdr\_общ3i,</math> где: Rdr_общi – модельный объем других расходов общеобразовательных учреждений i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Rdr_общ1i – модельный объем других расходов общеобразовательных учреждений (за исключением других расходов коррекционных и малокомплектных школ) i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Rdr_общ2i – модельный объем других расходов коррекционных школ i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Rdr_общ3i – модельный объем других расходов малокомплектных школ i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>Rdr\_общ1i = CpRdr\_общ1j \times Чобщi \times Красселi \times Киндекс,</math> где: CpRdr_общ1j – другие расходы общеобразовательных учреждений (за исключением других расходов коррекционных и малокомплектных школ) по j-й группе муниципальных районов</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p><math>Красселi = (1 + Насi / Чi) / (1 + Насj / Чj),</math> где: Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года; Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года; Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года; Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской об-</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>(городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году; Чобщі – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области (за исключением детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно), обучающихся в коррекционных и малокомплектных школах) на 1 января текущего года;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math>CpPdr\_общ1j = Dr\_общ1j / Чобщj,</math></p> <p>где:</p> <p>Dr_общ1j – другие расходы общеобразовательных учреждений (за исключением других расходов коррекционных и малокомплектных школ) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чобщj - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области (за исключением детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно), обучающихся в коррекционных и малокомплектных школах) на 1 января текущего года.</p> <p style="text-align: center;"><math>Pdr\_общ2i = CpPdr\_общ2j \times Чкорi \times</math></p> <p style="text-align: center;"><math>\times Красселi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p>CpPdr_общ2j – другие расходы коррекционных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чкорi – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) i-го муниципального района (городского округа), обучающихся в коррекционных школах, на 1 января текущего</p>	<p>ласти, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>года;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрPдр\_общ2j} = \text{Др\_общ2j} / \text{Чкорj},</math></p> <p>где:</p> <p>Др_общ2j – другие расходы коррекционных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чкорj – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-ой группе муниципальных районов (городских округов), обучающихся в коррекционных школах, на 1 января текущего года.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{Рдр\_общ3i} = \text{СрPдр\_общ3j} \times \text{Чмалi} \times</math></p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\times \text{Красселi} \times \text{Киндекс},</math></p> <p>где:</p> <p>СрPдр_общ3j – другие расходы малокомплектных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмалi - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области, обучающихся в малокомплектных школах, на 1 января текущего года;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрPдр\_общ3j} = \text{Др\_общ3j} / \text{Чмалj},</math></p> <p>где:</p> <p>Др_общj – другие расходы малокомплектных школ по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		отчетном финансовом году; Чмалj - численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, обучающихся в малокомплектных школах, на 1 января текущего года.	
<b>7.3</b>	<b>Расходы на дополнительное образование</b>		
7.3.1	Фонд оплаты труда	$Рфот\_допi = \Phiот\_допi,$ <p>где:  <math>Рфот\_допi</math> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений дополнительного образования на очередной финансовый год и на плановый период;  <math>\Phiот\_допj</math> – прогноз министерства финансов Нижегородской области по расходам на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений дополнительного образования i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	
7.3.2	Коммунальные услуги	$Рком\_допi = СрРком\_допj \times Чдопi \times ((1 - aj) + (aj \times Ктеплi)) \times Красселi \times Киндекс,$ <p>где:  <math>Рком\_допi</math> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг учреждениями дополнительного образования на очередной финансовый год и на плановый период;  <math>СрРком\_допj</math> – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями дополнительного образования по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в отчетном финансовом году;  <math>Чдопi</math> – численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплi = Ттеплi / Ттеплj,$ <p>где:  <math>Ттеплi</math> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год;  <math>Ттеплj</math> - средняя стоимость потребляемой тепловой</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>Ктеплі – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>аj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРком\_допj} = \text{КОМдопj} / \text{Чдопj},</math></p> <p>где:</p> <p>КОМдопj – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями дополнительного образования по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдопj – численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>энергии в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p> <p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{Красселi} = (1 + \text{Насi} / \text{Чi}) / (1 + \text{Насj} / \text{Чj}),</math></p> <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
			группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.
7.3.3	Другие расходы	$\text{Рдр\_допi} = \text{СрРдр\_допj} \times \text{Чдопi} \times \text{Красселi} \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>Рдр_допi – модельный объем других расходов учреждений дополнительного образования i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр_допj – другие расходы учреждений дополнительного образования по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдопi – численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРдр\_допj} = \text{Др\_допj} / \text{Чдопj},$ <p>где:</p> <p>Др_допj – другие расходы учреждений дополнительного образования по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдопj – численность детей в возрасте от 5 до 18 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	$\text{Красселi} = (1 + \text{Насi} / \text{Чi}) / (1 + \text{Насj} / \text{Чj}),$ <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>	
<b>7.4</b>		<b>Молодежная политика</b>		
	Расходы на молодежную политику	<p>Рмол_полi = Рмол_пол1i + Рмол_пол2i, где:</p> <p>Рмол_полi – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на молодежную политику на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рмол_пол1i – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на молодежную политику (за исключением расходов на содержание детских оздоровительных лагерей) на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рмол_пол2i – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на содержание детских оздоровительных лагерей на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{Рмол\_пол1i} = \text{СрРмол\_пол1j} \times \text{Чмол1i} \times \text{Киндекс},</math></p> <p>где:</p> <p>СрРмол_пол1j – расходы на молодежную политику (за исключением расходов на содержание детских оздоровительных лагерей) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в возрасте от 7 до 30 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмол1i – численность населения i-го муниципального района (городского округа) в возрасте от 7 до 30 лет (включительно) на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРмол\_пол1j} = \text{Рмол\_пол1j} / \text{Чмол1j},</math></p> <p>где:</p> <p>Рмол_пол1j - расходы на молодежную политику (за исключением расходов на содержание детских оздоровительных лагерей) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном</p>		

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>финансовом году;</p> <p>Чмол1j – численность населения в возрасте от 7 до 30 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> <p><math>Rmol\_pol2i = CrRmol\_pol2j \times Чмол2i \times</math> <math>\times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p>CrRmol\_pol2j – расходы на содержание детских оздоровительных лагерей по j-ой группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмол2i – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе), осуществляющем расходы на содержание детских оздоровительных лагерей, на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий финансовый год.</p> <p><math>CrRmol\_pol2j = Rmol\_pol2j / Чмол2j,</math></p> <p>где:</p> <p>Rmol\_pol2j - расходы на содержание детских оздоровительных лагерей по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чмол2j – численность детей в возрасте от 7 до 17 лет (включительно) по j-ой группе муниципальных районов (городских округов), осуществляющих расходы на содержание детских оздоровительных лагерей, на 1 января текущего года.</p>	
<b>7.5</b>	<b>Другие расходы в области образования</b>		
	Другие расходы в области образования	$Pdr_i = CrPdr_j \times Красселi \times Чдетi \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>Pdr_i – модельный объем других расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финан-</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>совый год и на плановый период;      СрРдрj – другие расходы по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в отчетном финансовом году;      Чдетi – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;      Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРдрj} = \text{Дрj} / \text{Чдетj},$ <p>где:</p> <p>Дрj – другие расходы по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдетj – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
<b>8</b>	<b>Культура и кинематография</b>		
8.1	Фонд оплаты труда	$\text{Рфот\_культi} = \text{Фот\_культi},$ <p>где:</p> <p>Рфот_культi – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений культуры на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Фот_культi – прогноз министерства финансов Нижегородской области по расходам на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений культуры i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	
8.2	Коммунальные услуги	$\text{Рком\_культi} = \text{СрРком\_культj} \times \text{Чi} \times ((1 - aj) + (aj \times \text{Ктеплi})) \times \text{Красслi} \times \text{Киндекс},$	Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го му-

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>где:</p> <p>Рком_культі – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг учреждениями культуры на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРком_культj – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями культуры по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплі – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>аj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРком\_культj} = \text{КОМкультj} / \text{Чj},</math></p> <p>где:</p> <p>КОМкультj – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями культуры по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплі = Ттеплі / Ттеплj,$ <p>где:</p> <p>Ттеплі - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Ттеплj - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p> <p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Красселі = (1 + Насi / Чi) / (1 + Насj / Чj),$ <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
			<p>округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{Ч}_i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{Нас}_j</math> – количество населенных пунктов по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{Ч}_j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
8.3	Другие расходы	$\text{Рдр\_культ}_i = \text{СрРдр\_культ}_j \times \text{Ч}_i \times \text{Кассел}_i \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p><math>\text{Рдр\_культ}_i</math> – модельный объем других расходов учреждений культуры <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>\text{СрРдр\_культ}_j</math> – другие расходы учреждений культуры по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>\text{Ч}_i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{Кассел}_i</math> – коэффициент расселения населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен</p>	<p>Коэффициент расселения населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Кассел}_i = (1 + \text{Нас}_i / \text{Ч}_i) / (1 + \text{Нас}_j / \text{Ч}_j),$ <p>где:</p> <p><math>\text{Нас}_i</math> – количество населенных пунктов в <math>i</math>-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>\text{Ч}_i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРдр\_культj = Др\_культj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Др_культj – другие расходы учреждений культуры по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
<b>9</b>	<b>Физкультура и спорт</b>		
9.1	Фонд оплаты труда	$Рфот\_физi = Рфот\_физ1i + Рфот\_физ2i,$ <p>где:</p> <p>Рфот_физi – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рфот_физ1i – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта (за исключением расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рфот_физ2i – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		$Р_{\text{фот\_физ1}} = СрР_{\text{фот\_физ1}} \times Ч_i \times К_{\text{индекс\_фот}},$ <p>где:</p> <p><math>СрР_{\text{фот\_физ1}}</math> - расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта (за исключением расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Ч_i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>К_{\text{индекс\_фот}}</math> - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрР_{\text{фот\_физ1}} = Ф_{\text{от\_физ1}} / Ч_j,$ <p>где:</p> <p><math>Ф_{\text{от\_физ1}}</math> – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта (за исключением расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Ч_j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> $Р_{\text{фот\_физ2}} = Ф_{\text{от\_физ2}},$ <p>где:</p> <p><math>Ф_{\text{от\_физ2}}</math> – прогноз министерства финансов Нижегородской области по расходам на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам физкультурно-оздоровительных</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.	
9.2	Коммунальные услуги	<p><math>R_{ком\_физi} = R_{ком\_физ1i} + R_{ком\_физ2i}</math>, где:</p> <p><math>R_{ком\_физi}</math> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>R_{ком\_физ1i}</math> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг физкультурно-оздоровительными комплексами и (или) спортивными учреждениями с бассейном или ледовой арендой) на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>R_{ком\_физ2i}</math> – модельный объем расходов i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на оплату коммунальных услуг физкультурно-оздоровительными комплексами и (или) спортивными учреждениями с бассейном или ледовой арендой) на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>R_{ком\_физ1i} = СрR_{ком\_физ1j} \times Чi \times ((1 - aj) + (aj \times Ктеплi)) \times Киндекс,</math> где:</p> <p><math>СрR_{ком\_физ1j}</math> – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг физкультурно-оздоровительными комплексами и (или) спортивными учреждениями с бассейном или ледовой арендой) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплi = Ттеплi / Ттеплj,$ <p>где:</p> <p><math>T_{теплi}</math> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p><math>T_{теплj}</math> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктепл<sub>i</sub> – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>а<sub>j</sub> – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Крассел<sub>i</sub> – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math>CpPkom\_физ1j = Kom\_физ1j / Чj,</math></p> <p>где:</p> <p>Ком_физ1j – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта (за исключением расходов на оплату коммунальных услуг физкультурно-оздоровительными комплексами и (или) спортивными учреждениями с бассейном или ледовой ареной) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> <p style="text-align: center;"><math>Pkom\_физ2i = CpPkom\_физ2j \times Чфокi \times</math>  <math>\times ((1 - aj) + (aj \times Ктеплi)) \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p>СрPком_физ2j – расходы на оплату коммунальных услуг физкультурно-оздоровительными комплексами и (или) спортивными учреждениями с бассейном или ледовой ареной по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>Чфокі – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, осуществляющего расходы на содержание физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной, на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплі – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math>CpRком\_физ2j = Ком\_физ2j / Чфокj,</math></p> <p>где:</p> <p>Ком_физ2j – расходы на оплату коммунальных услуг физкультурно-оздоровительными комплексами и (или) спортивными учреждениями с бассейном или ледовой ареной по j-ой группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p> <p>Чфокj - численность населения по j-ой группе муниципальных районов (городских округов), осуществляющих расходы на содержание физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной, на 1 января текущего года.</p>	
9.3	Другие расходы	<p><math>Rдр\_физi = Rдр\_физ1i + Rдр\_физ2i,</math></p> <p>где:</p> <p>Rдр_физi – модельный объем других расходов учреждений физкультуры и спорта i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Rдр_физ1i – модельный объем других расходов</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p><math>Красселі = (1 + Haci / Чi) /</math></p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>учреждений физкультуры и спорта i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области (за исключением других расходов физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) на очередной финансовый год и на плановый период; Рдр_физ2i – модельный объем других расходов физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math display="block">\text{Рдр\_физ1i} = \text{СрРдр\_физ1j} \times \text{Чi} \times \text{Красселi} \times \text{Киндекс},</math></p> <p>где:</p> <p>СрРдр_физ1j – другие расходы учреждений физкультуры и спорта (за исключением других расходов физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math display="block">\text{СрРдр\_физ1j} = \text{Др\_физ1j} / \text{Чj},</math></p> <p>где:</p> <p>Др_физ1j – другие расходы учреждений физкультуры и спорта (за исключением других расходов физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансо-</p>	<p><math display="block">/ (1 + \text{Насj} / \text{Чj}),</math></p> <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м муниципальном районе (городском округе) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>вом году;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> <p>Рдр_физ2i = СрРдр_физ2j x Чфокi x Красселi x Киндекс,</p> <p>где:</p> <p>СрРдр_физ2j – другие расходы учреждений физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чфокi – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, осуществляющего расходы на содержание физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной, на 1 января текущего года;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;">СрРдр_физ2j = Др_физ2j / Чфокj,</p> <p>где:</p> <p>Др_физ2j – другие расходы учреждений физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чфокj - численность населения по j-ой группе муниципальных районов (городских округов), осуществляющих расходы на содержание физкультурно-оздоровительных комплексов и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной, на 1 января текущего года.</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>	
<b>10</b>		<b>Средства массовой информации</b>		
10.1	Расходы на средства массовой информации (за исключением расходов, направляемых на софинансирование расходов на средства массовой информации)	<p>Рсми<math>i</math> = СрРсми<math>1j</math> х Ч<math>i</math> х Киндекс, где:</p> <p>Рсми<math>i</math> - модельный объем расходов на средства массовой информации <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРсми<math>1j</math> – расходы на средства массовой информации (за исключением расходов на средства массовой информации, направляемых на софинансирование из местного бюджета) по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<math>i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРсми<math>1j</math> = СМИ<math>1j</math> / Ч<math>j</math>, где:</p> <p>СМИ<math>1j</math> – расходы на средства массовой информации (за исключением расходов на средства массовой информации, направляемых на софинансирование из местного бюджета) по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<math>j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>		
10.2	Расходы на средства массовой информации, направляемые на софинансирование	<p>Рсми<math>i</math> = СМИ_софин<math>i</math>, где:</p> <p>Рсми<math>i</math> - модельный объем расходов на средства массовой информации <math>i</math>-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, направляемых на софинансирование из местного бюджета, на очередной фи-</p>		

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
	из местного бюджета	нансовый год и на плановый период; СМИ_софині – прогноз расходов на средства массовой информации i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, направляемых в части софинансирования из местного бюджета, на очередной финансовый год и на плановый период.	
<b>11</b>	<b>Отдельные расходы в сфере социальной политики</b>		
11.1	Расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим	$Р_{мун\_пенсi} = Р_{мун\_пенс\_потребi} \times К_{индекс\_фот},$ <p>где:</p> <p><math>Р_{мун\_пенсi}</math> - модельный объем расходов на доплату к пенсиям муниципальным служащим i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>Р_{мун\_пенс\_потребi}</math> - расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области исходя из плановых назначений в текущем финансовом году;</p> <p><math>К_{индекс\_фот}</math> - индекс роста заработной платы на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	
11.2	Другие расходы	$Р_{др\_соцi} = СрР_{др\_соцj} \times Чi \times К_{индекс},$ <p>где:</p> <p><math>Р_{др\_соцi}</math> - модельный объем других расходов в сфере социальной политики i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>СрР_{др\_соцj}</math> - другие расходы в сфере социальной политики по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чi</math> – численность постоянного населения i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>К_{индекс}</math> – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		$СрРдр\_соцj = Др\_соцj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Др_соцj – другие расходы в сфере социальной политики по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
<b>12</b>	<b>Расходы на обслуживание долговых обязательств</b>		
	<b>Расходы на обслуживание долговых обязательств</b>	<p>1. Для муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, имеющих по состоянию на 1 января текущего финансового года объем муниципального долга в размере, превышающем 40 процентов общего годового объема доходов местного бюджета без учета объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений, модельный объем расходов на обслуживание долга i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период (<math>Рдолг_i</math>) рассчитывается по следующей формуле:</p> $Рдолг_i = Рдолг\_прогi,$ <p>где:</p> <p><math>Рдолг\_прогi</math> – прогноз муниципального района (городского округа) по расходам на обслуживание долга i-го муниципального района (городского округа) на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>2. Для муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области, имеющих по состоянию на 1 января текущего финансового года объем муниципального долга в размере, не превышающем 40 процентов общего годового объема доходов местного бюджета без учета объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений, либо</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>не имеющих муниципального долга по состоянию на 1 января текущего финансового года, модельный объем расходов на обслуживание долга i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период (Рдолг<math>i</math>) рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Рдолг}_i = \text{ПрДолг}_i \times g,$ <p>где:</p> <p>ПрДолг<math>i</math> – предельный объем долга бюджета i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, рассчитанный министерством финансов Нижегородской области, за отчетный финансовый год;</p> <p>g - уровень ключевой ставки, установленной Центральным банком Российской Федерации, увеличенный на 1 процент годовых.</p> $\text{ПрДолг}_i = 0,4 \times (\text{Дох}_i - \text{Безв}_i),$ <p>где:</p> <p>Дох<math>i</math> – доходы бюджета i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области за отчетный финансовый год;</p> <p>Безв<math>i</math> – безвозмездные поступления и (или) поступления налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений бюджета i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области за отчетный финансовый год.</p>	
<b>13</b>	<b>Расходы инвестиционного характера</b>		
13.1	Расходы инвестиционного характера (за исключением расходов, направляемых на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках ад-	$\text{Ркап}_i = (\text{Рмодел}_i \times k_j) / (1 - k_j),$ <p>где:</p> <p>Ркап<math>i</math> – модельный объем расходов инвестиционного характера i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рмодел<math>i</math> – модельные расходы бюджета i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области (без учета расчетного объема расходов инвестиционного характера i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области на очередной</p>	

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
	ресурсной инвестиционной программы)	<p>финансовый год и на плановый период) на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>к<sub>j</sub> – доля расходов инвестиционного характера по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области на отчетный финансовый год.</p> <p style="text-align: center;"><math>k_j = R_{\text{кап}j} / R_{\text{асх}j}</math>,</p> <p>где:</p> <p><math>R_{\text{кап}j}</math> – расходы инвестиционного характера по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>R_{\text{асх}j}</math> - расходы бюджета (без учета субвенций, субсидий, иных межбюджетных трансфертов и расходов инвестиционного характера) по j-й группе муниципальных районов (городских округов) Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p>	
13.2	Расходы инвестиционного характера, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы	<p><math>R_{\text{инвест\_АИП}i} = A_{\text{ИП}i}</math>,</p> <p>где:</p> <p><math>R_{\text{инвест\_АИП}i}</math> – модельный объем расходов инвестиционного характера i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, направляемых на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы, на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>A_{\text{ИП}i}</math> – расходы инвестиционного характера i-го муниципального района (городского округа) Нижегородской области, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы, на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

Приложение 5  
к Методике расчета  
модельных расходов  
муниципальных образований

**Порядок определения модельного объема расходов бюджетов  
поселений Нижегородской области**

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
<b>1</b>	<b>Содержание органов местного самоуправления</b>		
1.1	Фонд оплаты труда	<p>Рфот_омс<math>i</math> = СрРфот_омс<math>j</math> х Ч<math>i</math> х Кмасш<math>i</math> х х Киндекс_фот,</p> <p>где:</p> <p>Рфот_омс<math>i</math> – модельный объем расходов <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее сотрудникам органов местного самоуправления на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРфот_омс<math>j</math> – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее сотрудникам органов местного самоуправления по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<math>i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кмасш<math>i</math> – коэффициент масштаба <math>i</math>-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_фот – индекс роста заработной платы муниципальных служащих, установленный законом Нижегородской области на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРфот_омс<math>j</math> = ФОТомс<math>j</math> / Ч<math>j</math>,</p> <p>где:</p> <p>ФОТомс<math>j</math> – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее сотрудникам органов местного самоуправления по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<math>j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное</p>	<p>Коэффициент масштаба <math>i</math>-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p>Кмасш<math>i</math> = (0,5 (0,72) х х Чср / Ч<math>i</math> + 0,5 (0,28)), где: Чср - средняя численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p>Средняя численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года рассчитывается по следующей формуле:</p> <p>Чср = Чт/N<math>j</math> , где: Чт – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года; N<math>j</math> – количество поселений в <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		обязательство, на 1 января текущего года.	0,5 (0,72), 0,5 (0,28) - константа, отражающая степень влияния численности населения на объем расходов на содержание органов местного самоуправления, в расчете на одного жителя, которая рассчитывается посредством математического анализа отчетных статистических данных: 0,5 (0,5) – для городских поселений; 0,72 (0,28) – для сельских поселений.
1.2	Коммунальные услуги	$Р_{ком\_омсi} = СрР_{ком\_омсj} \times Чi \times ((1 - a_j) + (a_j \times Ктеплi)) \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p><math>Р_{ком\_омсi}</math> – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на оплату коммунальных услуг органами местного самоуправления на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>СрР_{ком\_омсj}</math> – расходы на оплату коммунальных услуг органами местного самоуправления по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чi</math> – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Ктеплi</math> – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области;</p> <p><math>a_j</math> – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Киндекс</math> – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрР_{ком\_омсj} = КОМомсj / Чj,$ <p>где:</p> <p><math>КОМомсj</math> – расходы на оплату коммунальных</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплi = Ттеплi / Ттеплj,$ <p>где:</p> <p><math>Ттеплi</math> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом поселении Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p><math>Ттеплj</math> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе поселений Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по дан-</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>услуг органами местного самоуправления по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> $aj = R_{\text{тепл}} / KOM_j,$ <p>где:</p> <p>R<sub>тепл</sub> – расходы на тепловую энергию по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>KOM<sub>j</sub> – расходы на оплату коммунальных услуг муниципальными учреждениями и органами местного самоуправления по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p>	<p>ным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p>
1.3	Другие расходы	$P_{\text{др\_омс}} = C_{\text{рдр\_омс}} \times Ч_i \times Krazm\_nas\_pi \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>P<sub>др_омс</sub> - модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на другие расходы в части содержания органов местного самоуправления на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>C<sub>рдр_омс</sub> – другие расходы в части содержания органов местного самоуправления по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Krazm_nas_pi – коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $C_{\text{рдр\_омс}} = D_{\text{ромс}} / Ч_j,$ <p>где:</p> <p>D<sub>ромс</sub> – другие расходы на содержание органов местного самоуправления по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финан-</p>	<p>Коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Krazm\_nas\_pi = ((D_{\text{ори}} / C_{\text{рдор}}) + (N_{\text{ас}} / C_{\text{рнас}})) / 2,$ <p>где:</p> <p>D<sub>ори</sub> – протяженность дорог i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>C<sub>рдор</sub> – средняя протяженность дорог в j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>N<sub>ас</sub> – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>C<sub>рнас</sub> – среднее коли-</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>совом году;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>чество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p><math>CpDorj = Dorj / Nj,</math> где: Дор<sub>j</sub> – протяженность дорог по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года; N<sub>j</sub> – количество поселений в j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p><math>CpNasj = Nasj / Nj,</math> где: Нас<sub>j</sub> – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>
<b>2</b>	<b>Общегосударственные вопросы</b>		
	<b>Расходы на решение об- щегосударст- венных вопросов</b>	<p><math>Rобщегос\_вопр_i = CpОбщегос\_вопр_j \times</math> <math>\times Chi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p>Робщегос_вопр<sub>i</sub> – модельный объем расходов на решение общегосударственных вопросов i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>CpОбщегос_вопр<sub>j</sub> – расходы на решение общегосударственных вопросов по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		$СрОбщегос\_вопрj = Общегос\_вопрj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Общегос_вопрj – расходы на решение общего-сударственных вопросов по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
<b>3</b>	<b>Национальная безопасность и правоохранительная деятельность</b>		
	Расходы на национальную безопасность и правоохранительную деятельность	$Рнац\_безопi = Рнацi + Рпож\_охрi,$ <p>где:</p> <p>Рнац_безопi – модельный объем расходов на национальную безопасность i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рнацi – модельный объем расходов на национальную безопасность (за исключением расходов на содержание пожарной охраны) i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рпож_охрi – модельный объем расходов на содержание пожарной охраны i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p> $Рнацi = СрРнац\_безопj \times Чi \times Кразм\_нас\_пi \times$ <p>где:</p> <p>СрРнац_безопj – расходы на национальную безопасность (за исключением расходов на содержание пожарной охраны) по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кразм_нас_пi - коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p>	<p>Коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Кразм\_нас\_пi = ((Дорi / СрДорj) + (Насi / СрНасj)) / 2,$ <p>где:</p> <p>Дорi – протяженность дорог i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрДорj – средняя протяженность дорог в j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрНасj – среднее количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p><math>CpRnaç_{безопj} = Naç_{безопj} / Чj,</math> где: Наç_{безопj} – расходы на национальную безопасность (за исключением расходов на содержание пожарной охраны) по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p> <p><math>Rпож_{oxp'i} = CpPож_{oxp'j} \times Чпож_{oxp'i} \times Кразм_{нас_{pi}} \times Киндекс,</math></p> <p>где: CpPож_{oxp'j} – расходы на содержание пожарной охраны по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чпож_{oxp'i} – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области, осуществляющего расходы на содержание пожарной охраны, на 1 января текущего года;</p> <p>Кразм_{нас_{pi}} - коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>CpPож_{oxp'j} = Пож_{oxp'j} / Чпож_{oxp'j},</math> где: Пож_{oxp'j} – расходы на содержание пожарной охраны по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чпож_{oxp'j} - численность населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих расходы на содержание пожарной охраны, на 1 января текущего года.</p>	<p><math>CpDорj = Dorj / Nj,</math> где: Дорj – протяженность дорог по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Nj – количество поселений в j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> <p><math>CpHacj = Hacj / Nj,</math> где: Насj – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>
<b>4</b>	<b>Национальная экономика</b>		
4.1	Расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт и дорожное хозяйство) i-го	<p><math>Rнаç_{экономi} = CpRнаç_{экономj} \times Чi \times Киндекс,</math> где: Rнаç_{экономi} – модельный объем расходов на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт и дорожное хозяйство) i-го</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
	транспорт и дорожное хозяйство)	<p>поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРнац_эконj – расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт и дорожное хозяйство) по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math>\text{СрРнац\_эконj} = \text{Нац\_эконj} / Чj,</math></p> <p>где:</p> <p>Нац_эконj – расходы на национальную экономику (за исключением расходов на транспорт и дорожное хозяйство) по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
4.2	Транспорт	$P_{\text{транс}i} = \text{СрР}_{\text{транс}j} \times Чi \times Кразм_{\text{нас\_п}i} \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>P<sub>транс</sub>i – модельный объем расходов на транспорт i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрР<sub>транс</sub>j – расходы на транспорт по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кразм<sub>нас_п</sub>i - коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p>	<p>Коэффициент размещения населенных пунктов i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Кразм}_{\text{нас\_п}i} = ((Дорi / СрДорj) + (Насi / СрНасj)) / 2,$ <p>где:</p> <p>Дорi – протяженность дорог i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрДорj – средняя протяженность дорог в j-й группе поселений Нижегородской области на</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		$CpR_{трансj} = Трансj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Трансj – расходы на транспорт по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>1 января текущего года;</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>СрНасj – среднее количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> $CpДорj = Дорj / Nj,$ <p>где:</p> <p>Дорj – протяженность дорог по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Nj – количество поселений в j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p> $CpНасj = Насj / Nj,$ <p>где:</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>
4.3	Дорожное хозяйство	$Pдор_{хозi} = Pдор_{хоз\_твi} + Pдор_{хоз\_грi},$ <p>где:</p> <p>Pдор_хозi – модельный объем расходов на дорожное хозяйство i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Pдор_хоз_твi – модельный объем расходов на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием i-го поселения Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Pдор_хоз_грi - модельный объем расходов на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием i-го поселения Нижегородской</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>области в отчетном финансовом году;</p> $Рдор_{хоз\_твi} = СрДор_{хоз\_твj} \times Дор_{твi} \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>СрДор_{хоз\_твj} – средние расходы на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Дор_{твi} – протяженность дорог с твердым покрытием i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрДор_{хоз\_твj} = Дор_{хоз\_твj} / Дор_{твj},$ <p>где:</p> <p>Дор_{хоз\_твj} – расходы на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Дор_{твj} - протяженность дорог с твердым покрытием по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих расходы на дорожное хозяйство в части дорог с твердым покрытием, на 1 января текущего года.</p> $Рдор_{хоз\_грi} = СрДор_{хоз\_грj} \times Дор_{грi} \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>СрДор_{хоз\_грj} – средние расходы на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Дор_{грi} - протяженность дорог с грунтовым покрытием i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрДор_{хоз\_грj} = Дор_{хоз\_грj} / Дор_{грj},$ <p>где:</p> <p>Дор_{хоз\_грj} – расходы на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием по j-й</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Дор_грі – протяженность дорог с грунтовым покрытием по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих расходы на дорожное хозяйство в части дорог с грунтовым покрытием, на 1 января текущего года.</p>	
<b>5</b>	<b>Жилищно-коммунальное хозяйство</b>		
5.1	<p>Расходы на жилищное хозяйство (за исключением расходов на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах)</p>	<p><math>Rжил\_хозi = СрRжил\_хозj \times Sжил\_fi \times Киндекс,</math> где:</p> <p>Ржил_хозi – модельный объем расходов на жилищное хозяйство i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрRжил_хозj – средние расходы на жилищное хозяйство по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Sжил_фи – площадь муниципального жилищного фонда i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего финансового года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>CрRжил\_хозj = Rжил\_хозj / Sжил\_fj,</math> где:</p> <p>Ржил_хозj – расходы на жилищное хозяйство по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Sжил_фj – площадь муниципального жилищного фонда по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих расходы на жилищное хозяйство, на 1 января текущего финансового года.</p>	
5.2	<p>Расходы на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах</p>	<p><math>Rкап\_ремi = 12 \times Рвзнос\_кап \times Sжил\_fi,</math> где:</p> <p>Ркап_ремi – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на оплату взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Рвзнос_кап – минимальный размер взноса на капитальный ремонт общего имущества в мно-</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>гоквартирных домах, расположенных на территории Нижегородской области, установленный нормативным правовым актом Нижегородской области в текущем году;</p> <p><math>S_{жил\_fi}</math> – площадь муниципального жилищного фонда <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего финансового года.</p>	
5.3	Расходы на коммунальное хозяйство	<p><math>R_{ком\_хозi} = СрR_{ком\_хозj} \times Чi \times Красселi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p><math>R_{ком\_хозi}</math> – модельный объем расходов на коммунальное хозяйство <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>СрR_{ком\_хозj}</math> – расходы на коммунальное хозяйство по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чi</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Красселi</math> – коэффициент расселения населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области;</p> <p><math>Киндекс</math> – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>СрR_{ком\_хозj} = K_{ком\_хозj} / Чj,</math></p> <p>где:</p> <p><math>K_{ком\_хозj}</math> – расходы на коммунальное хозяйство по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Чj</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Коэффициент расселения населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p><math>Красселi = (1 + Насi / Чi) / (1 + Насj / Чj),</math></p> <p>где:</p> <p><math>Насi</math> – количество населенных пунктов в <math>i</math>-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Насj</math> – количество населенных пунктов по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года.</p>
5.4	Расходы на благоустройство	<p><math>R_{благi} = СрR_{благj} \times Протяжi \times Киндекс,</math></p> <p>где:</p> <p><math>R_{благi}</math> – модельный объем расходов на благоустройство <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>СрR_{благj}</math> – средние расходы на благоустройство</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Протяжі – протяженность улиц, проездов, набережных i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРблаг\_дрj} = \text{Благ\_дрj} / \text{Протяжj},</math></p> <p>где:</p> <p>Благ_дрj – расходы на благоустройство по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Протяжj – протяженность улиц, проездов, набережных по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих расходы на благоустройство, на 1 января текущего года.</p>	
5.5	Другие расходы	<p><math display="block">\text{Рдр\_жкхi} = \text{СрРдр\_жкхj} \times \text{Чi} \times \text{Красселi} \times \text{Киндекс},</math></p> <p>где:</p> <p>Рдр_жкхi – модельный объем других расходов на жилищно-коммунальное хозяйство i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр_жкхj – другие расходы на жилищно-коммунальное хозяйство по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Красселi – коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРдр\_жкхj} = \text{Др\_жкхj} / \text{Чj},</math></p> <p>где:</p> <p>Др_жкхj – другие расходы на жилищно-коммунальное хозяйство по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{Красселi} =</math> <math display="block">= (1 + \text{Насi} / \text{Чi}) / (1 + \text{Насj} / \text{Чj}),</math></p> <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.	группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.
<b>6</b>	<b>Образование</b>		
6.1	Фонд оплаты труда	<p>Рфот_образі = СрРфот_образј x Чдеті x Красселі x Киндекс_фот,</p> <p>где:</p> <p>Рфот_образі – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам образовательных учреждений на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРфот_образј – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам образовательных учреждений по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдеті – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в i-ом поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс_фот - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРфот_образј = Фот_образј / Чдетј,</p> <p>где:</p> <p>Фот_образј – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам образовательных учреждений по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдетј – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Красселі} = \frac{(1 + \text{Насі} / \text{Чі})}{(1 + \text{Насј} / \text{Чј})},$ <p>где:</p> <p>Насі – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чі – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насј – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чј – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
6.2	Коммунальные услуги	<p>Рком_образі = СрРком_образј x Чдеті x ((1 – ај) + (ај x Ктеплі)) x Красселі x Киндекс,</p> <p>где:</p> <p>Рком_образі – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на оплату коммунальных услуг образовательными учреждениями на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРком_образј – расходы на оплату коммунальных услуг образовательными учреждениями по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдеті – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплі – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>ај – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Красселі – коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРком_образј = КОМобразј / Чдетј,</p> <p>где:</p> <p>КОМобразј – расходы на оплату коммунальных услуг образовательными учреждениями по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдетј – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p>Ктеплі = Ттеплі / Ттеплј,</p> <p>где:</p> <p>Ттеплі – средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом поселении Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Ттеплј – средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе поселений Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p> <p>Коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> <p>Красселі =  <math display="block">= (1 + Насі / Чі) / (1 + Насј / Чј),</math></p> <p>где:</p> <p>Насі – количество населенных пунктов в i-м по-</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
			<p>селении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Нас<sub>j</sub> – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
6.3	Другие расходы	$\text{Рдр\_образ}i = \text{СрРдр\_образ}j \times \text{Чдет}i \times \text{Кассел}i \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>Рдр_образ<sub>i</sub> – модельный объем других расходов i-го поселения Нижегородской области на образование на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр_образ<sub>j</sub> – другие расходы образовательных учреждений по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на ребенка в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в отчетном финансовом году;</p> <p>Чдет<sub>i</sub> – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) в i-ом поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Кассел<sub>i</sub> – коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $\text{СрРдр\_образ}j = \text{Др\_образ}j / \text{Чдет}j,$ <p>где:</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Кассел}i = \\ = (1 + \text{Нас}i / \text{Ч}i) / \\ / (1 + \text{Нас}j / \text{Ч}j),$ <p>где:</p> <p>Нас<sub>i</sub> – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Нас<sub>j</sub> – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		Др_образj – другие расходы образовательных учреждений по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году. Чдетj – численность детей в возрасте от 1,5 до 18 лет (включительно) по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.	1 января текущего года; Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.
7	<b>Культура и кинематография</b>		
7.1	Фонд оплаты труда	$\text{Рфот\_культi} = \text{Фот\_культi},$ <p>где:</p> <p>Рфот_культi – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений культуры на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>Фот_культi – прогноз министерства финансов Нижегородской области расходов на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений культуры i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	
7.2	Коммунальные услуги	$\text{Рком\_культi} = \text{СрРком\_культj} \times \text{Чi} \times ((1 - aj) + (aj \times Ктеплi)) \times \text{Красселi} \times \text{Киндекс},$ <p>где:</p> <p>Рком_культi – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на оплату коммунальных услуг учреждениями культуры на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРком_культj – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями культуры по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктеплi – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>aj – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе поселений Нижегородской области в</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплi = Ттеплi / Ттеплj,$ <p>где:</p> <p>Ттеплi - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом поселении Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Ттеплj - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе поселений Нижегородской области в</p>

№ п/п	Группа расходных обязательств (расходное обязательство)	Порядок расчета	Расчет коэффициентов удорожания
		<p>ской области в отчетном финансовом году; Красселі – коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области; Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math display="block">\text{СрРком\_культj} = \text{КОМкультj} / Чj,</math> где:      КОМкультj – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями культуры по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;      Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p> <p>Коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Красселi} = \\ = (1 + \text{Насi} / Чi) / \\ / (1 + \text{Насj} / Чj),$ <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
7.3	Другие расходы	<p><math>R_{dr\_культ} = C_{р}R_{dr\_культj} \times Ч_i \times Кассел_i \times</math>  <math>\quad \quad \quad \times Индекс,</math></p> <p>где:</p> <p><math>R_{dr\_культi}</math> – модельный объем других расходов учреждений культуры <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>C_{р}R_{dr\_культj}</math> – другие расходы учреждений культуры по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Ч_i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Кассел_i</math> – коэффициент расселения населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области;</p> <p><math>Индекс</math> – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p><math>C_{р}R_{dr\_культj} = D_{р\_культj} / Ч_j,</math></p> <p>где:</p> <p><math>D_{р\_культj}</math> – другие расходы учреждений культуры по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p><math>Ч_j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Коэффициент расселения населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Кассел_i = \\ = (1 + Нас_i / Ч_i) / \\ / (1 + Нас_j / Ч_j),$ <p>где:</p> <p><math>Нас_i</math> – количество населенных пунктов в <math>i</math>-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Ч_i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Нас_j</math> – количество населенных пунктов по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p><math>Ч_j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>
<b>8</b>	<b>Физкультура и спорт</b>		
8.1	Фонд оплаты труда	<p><math>R_{фот\_физi} = C_{р}R_{фот\_физj} \times Ч_i \times Индекс\_фот,</math></p> <p>где:</p> <p><math>R_{фот\_физi}</math> – модельный объем расходов <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p><math>C_{р}R_{фот\_физj}</math> – расходы на выплату заработной</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс_фот - индекс роста заработной платы на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРфот\_физj = \Phi_{от\_физj} / Ч_j,$ <p>где:</p> <p>Фот_физj – расходы на выплату заработной платы с начислениями на нее работникам учреждений физкультуры и спорта по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p> <p>Ч<sub>j</sub> – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
8.2	Коммунальные услуги	$Р_{ком\_физi} = СрР_{ком\_физj} \times Ч_i \times ((1 - a_j) + (a_j \times Ктеплi)) \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>Р<sub>ком_физi</sub> – модельный объем расходов i-го поселения Нижегородской области на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрР<sub>ком_физj</sub> – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Ч<sub>i</sub> – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Ктепл<sub>i</sub> – коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>a<sub>j</sub> – удельный вес расходов на оплату коммунальных услуг в части стоимости тепловой энергии по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на</p>	<p>Коэффициент стоимости тепловой энергии i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $Ктеплi = Ттеплi / Ттеплj,$ <p>где:</p> <p>Ттепл<sub>i</sub> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в i-ом поселении Нижегородской области на очередной финансовый год;</p> <p>Ттепл<sub>j</sub> - средняя стоимость потребляемой тепловой энергии в j-й группе поселений Нижегородской области в очередном финансовом году.</p> <p>Средняя стоимость потребляемой тепловой</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>плановый период.</p> $СрРком\_физj = Ком\_физj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Ком_физj – расходы на оплату коммунальных услуг учреждениями физкультуры и спорта по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>энергии рассчитывается как отношение суммы затрат на теплоэнергию (рублей) к объему теплоэнергии (Гкал) по данным министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Нижегородской области.</p>
8.3	Другие расходы	$Рдр\_физi = СрРдр\_физj \times Чi \times Касселi \times Киндекс,$ <p>где:</p> <p>Рдр_физi – модельный объем других расходов i-го поселения Нижегородской области учреждений физкультуры и спорта на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр_физj – другие расходы учреждений физкультуры и спорта по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Касселi – коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> $СрРдр\_физj = Др\_физj / Чj,$ <p>где:</p> <p>Др_физj – другие расходы учреждений физкультуры и спорта по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	<p>Коэффициент расселения населения i-го поселения Нижегородской области рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Касселi} = \\ = (1 + Насi / Чi) / \\ / (1 + Насj / Чj),$ <p>где:</p> <p>Насi – количество населенных пунктов в i-м поселении Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чi – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Насj – количество населенных пунктов по j-й группе поселений Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Чj – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
<b>9</b>	<b>Средства массовой информации</b>		
	Расходы на средства массовой информации	<p>Рсми<math>i</math> = СрРсми<math>j</math> х Ч<math>i</math> х Киндекс, где: Рсми<math>i</math> - модельный объем расходов на средства массовой информации <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период; СрРсми<math>j</math> – расходы на средства массовой информации по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году; Ч<math>i</math> – численность постоянного населения <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года; Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>СрРсми<math>j</math> = СМИ<math>j</math> / Ч<math>j</math>, где: СМИ<math>j</math> – расходы на средства массовой информации по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году; Ч<math>j</math> – численность постоянного населения по <math>j</math>-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
<b>10</b>	<b>Отдельные расходы в сфере социальной политики</b>		
10.1	Расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим	<p>Рмун_пенс<math>i</math> = Рмун_пенс_потреб<math>i</math> х х Киндекс_фот, где: Рмун_пенс<math>i</math> – модельный объем расходов на доплату к пенсиям муниципальным служащим <math>i</math>-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период; Рмун_пенс_потреб<math>i</math> – расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим <math>i</math>-го поселения исходя из плановых назначений в текущем финансовом году; Киндекс_фот – индекс роста заработной платы на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
10.2	Другие расходы	<p>Рдр_соці = СрРдр_соцј x Чі x Киндекс, где:</p> <p>Рдр_соці – модельный объем других расходов в сфере социальной политики i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>СрРдр_соцј – другие расходы в сфере социальной политики по j-й группе поселений Нижегородской области в расчете на жителя в отчетном финансовом году;</p> <p>Чі – численность постоянного населения i-го поселения Нижегородской области на 1 января текущего года;</p> <p>Киндекс – индекс роста потребительских цен на текущий, очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{СрРдр_соцј} = \text{Др}_\text{соцј} / \text{Чј},</math></p> <p>где:</p> <p>Др_соцј – другие расходы в сфере социальной политики по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Чј – численность постоянного населения по j-й группе поселений Нижегородской области, осуществляющих соответствующее расходное обязательство, на 1 января текущего года.</p>	
11	<b>Расходы на обслуживание долговых обязательств</b>		
	Расходы на обслуживание долговых обязательств	<p>1. Для поселений Нижегородской области, имеющих по состоянию на 1 января текущего финансового года объем муниципального долга в размере, превышающем 40 процентов утвержденного общего годового объема доходов местного бюджета без учета утвержденного объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений, модельный объем расходов на обслуживание долга i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период (<math>\text{Рдолг}_i</math>) рассчитывается по следующей формуле:</p> <p style="text-align: center;"><math display="block">\text{Рдолг}_i = \text{Рдолг\_прог}_i,</math></p> <p>где:</p> <p><math>\text{Рдолг\_прог}_i</math> – прогноз по расходам на обслужи-</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
		<p>вание долга i-го поселения на очередной финансовый год и на плановый период.</p> <p>2. Для поселений Нижегородской области, имеющих по состоянию на 1 января текущего финансового года объем муниципального долга в размере, не превышающем 40 процентов утвержденного общего годового объема доходов местного бюджета без учета утвержденного объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений, либо не имеющих муниципального долга по состоянию на 1 января текущего финансового года, модельный объем расходов на обслуживание долга i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период (Рдолг<sub>i</sub>) рассчитывается по следующей формуле:</p> $\text{Рдолг}_i = \text{ПрДолг}_i \times g,$ <p>где:</p> <p>ПрДолг<sub>i</sub> – предельный объем долга бюджета i-го поселения Нижегородской области, рассчитанный министерством финансов Нижегородской области на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>g - уровень ключевой ставки, установленной Центральным банком Российской Федерации, увеличенный на 1 процент годовых.</p> $\text{ПрДолг}_i = 0,4 \times (\text{Дох}_i - \text{Безв}_i),$ <p>где:</p> <p>Дох<sub>i</sub> – доходы бюджета i-го поселения Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Безв<sub>i</sub> – безвозмездные поступления и (или) поступления налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений бюджета i-го поселения Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p>	
<b>12</b>	<b>Расходы инвестиционного характера</b>		
12.1	Расходы инвестиционного характера (за исключением	$\text{Ркап}_i = (\text{Рмодел}_i \times k_j) / (1 - k_j),$ <p>где:</p> <p>Ркап<sub>i</sub> – модельный объем расходов инвестиционного характера i-го поселения Нижегородской области на очередной финансовый год и на</p>	

<b>№ п/п</b>	<b>Группа расходных обязательств (расходное обязательство)</b>	<b>Порядок расчета</b>	<b>Расчет коэффициентов удорожания</b>
	расходов, направляемых на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы)	<p>плановый период;</p> <p>Рмоделі - модельные расходы бюджета i-го поселения Нижегородской области (без учета расчетного объема расходов инвестиционного характера i-го поселения Нижегородской области) на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>к<sub>j</sub> – доля расходов инвестиционного характера по j-й группе поселений Нижегородской области на отчетный финансовый год.</p> $к_j = Р_{капj} / Расхj,$ <p>где:</p> <p>Р<sub>капj</sub> - расходы инвестиционного характера по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году;</p> <p>Расх<sub>j</sub> - расходы бюджета (без учета субвенций, иных межбюджетных трансфертов (за исключением иных межбюджетных трансфертов на обеспечение сбалансированности бюджетов поселений) и расходов инвестиционного характера) по j-й группе поселений Нижегородской области в отчетном финансовом году.</p>	
12.2	Расходы инвестиционного характера, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы	$Р_{инвест\_АИПi} = АИПi,$ <p>где:</p> <p>Р<sub>инвест_AIPi</sub> – модельный объем расходов инвестиционного характера i-го поселения Нижегородской области, направляемых на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы, на очередной финансовый год и на плановый период;</p> <p>АИП<sub>i</sub> – расходы инвестиционного характера i-го поселения Нижегородской области, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы, на очередной финансовый год и на плановый период.</p>	

Приложение 6  
к Методике расчета  
модельных расходов  
муниципальных образований

**Перечень расходных обязательств муниципальных образований  
Нижегородской области, к которым применяется минимальное  
значение модельных расходов в случае отсутствия их фактического  
исполнения**

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства
<b>Для муниципальных районов (городских округов)</b>	
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	Расходы на целевой финансовый резерв для ликвидации чрезвычайных ситуаций
Охрана окружающей среды	Расходы на охрану окружающей среды
<b>Для поселений</b>	
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	Расходы на национальную безопасность и правоохранительную деятельность
	Расходы на муниципальную пожарную охрану
Жилищно-коммунальное хозяйство	Расходы на благоустройство

Приложение 7  
к Методике расчета  
модельных расходов  
муниципальных образований

**Перечень расходных обязательств муниципальных образований  
Нижегородской области, на которые не распространяются  
особенности расчета модельных расходов, представленные в пунктах  
2.4 и 2.5 Методики расчета модельных расходов муниципальных  
образований**

Группы расходных обязательств	Расходные обязательства
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	Расходы на региональную автоматизированную систему централизованного оповещения

<b>Группы расходных обязательств</b>	<b>Расходные обязательства</b>
Национальная экономика	Расходы на возмещение убытков по метрополитену
Жилищно-коммунальное хозяйство	Взнос на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах
Дополнительное образование	Фонд оплаты труда
Культура и кинематография	Фонд оплаты труда
Физкультура и спорт	Фонд оплаты труда физкультурно-оздоровительных учреждений и (или) спортивных учреждений с бассейном или ледовой ареной
Средства массовой информации	Расходы, направляемые на софинансирование расходов на средства массовой информации
Отдельные расходы в сфере социальной политики	Расходы на доплату к пенсиям муниципальным служащим
Расходы инвестиционного характера	Расходы, направляемые на софинансирование расходов по объектам строительства в рамках адресной инвестиционной программы".

## **Статья 2**

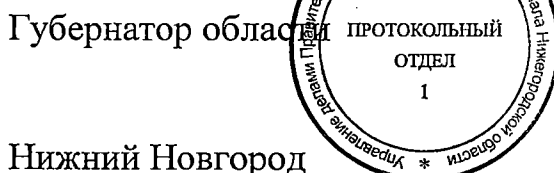
Внести в статью 2 Закона Нижегородской области от 18 декабря 2014 года № 183-З "О внесении изменений в Закон Нижегородской области "О межбюджетных отношениях в Нижегородской области" (с изменениями, внесенными законами области от 1 августа 2016 года № 104-З, от 6 декабря 2017 года № 157-З) изменение, исключив слова "и действует до 31 декабря 2020 года включительно".

## **Статья 3**

1. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением пункта 1 статьи 1 настоящего Закона.

2. Пункт 1 статьи 1 настоящего Закона вступает в силу с 1 января 2019 года.

3. До 1 января 2019 года положения Закона Нижегородской области от 6 декабря 2011 года № 177-З "О межбюджетных отношениях в Нижегородской области" (в редакции настоящего Закона) применяются к правоотношениям, возникающим при формировании проекта областного бюджета на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов и при формировании местных бюджетов на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.



Губернатор области  
протокольный  
отдел  
1

Нижний Новгород  
6 декабря 2018 года  
№ 128-З

Г.С.Никитин