



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУДЫМКАРА**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17.11.2015

№ 1381-01-02

**Об утверждении методики расчета  
объема финансового обеспечения  
на оказание муниципальной услуги  
(выполнения работ)  
муниципальными учреждениями  
физической культуры и спорта  
города Кудымкара**

В соответствии с Бюджетным Кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением администрации города Кудымкара от 03.06.2015 № 620-01-02 «Об утверждении порядка формирования муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работы) и его финансового обеспечения, порядка проведения мониторинга исполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнении работ) и внесения изменений в муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и объем его финансового обеспечения в отношении муниципальных учреждений», а также в целях повышения эффективности планирования и использования расходной части бюджета города Кудымкара на предоставление муниципальных услуг

Администрация города Кудымкара **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Методику расчета объема финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги (выполнение работы) муниципальными учреждениями физической культуры и спорта города Кудымкара (далее – Методика).

2. Отделу развития спорта управления общественной безопасности и развития человеческого потенциала администрации города Кудымкара (Чеботков И.Н.) производить ежегодно расчёт объёмов финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги (выполнение работы) на очередной финансовый год и плановый период в срок до 1 июля года, предшествующего планируемому, согласно Методике.

3. Размер нормативных затрат на оказание единицы муниципальной услуги и нормативных затрат на содержание имущества на очередной финансовый год и

плановый период ежегодно утверждается постановлением администрации города Кудымкара.

4. Постановление вступает в силу с момента его официального опубликования и распространяется на правоотношения, связанные с формированием бюджета муниципального образования «Городской округ – город Кудымкар» на 2016 год, плановый период 2017-2018 годы и последующие периоды.

5. Признать утратившим силу постановление администрации города Кудымкара от 09.10.2012 № 933-01-02 «От утверждении методики расчета стоимости муниципальных услуг учреждений культуры, кинематографии, дополнительного образования сферы культуры и физической культуры и спорта» с 1 января 2016 года.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Кудымкара по социальным вопросам и общественной безопасности Бражкина В.И..

И.о. главы города Кудымкара –  
главы администрации города Кудымкара

А.А.Логвиненко

Утверждена  
постановлением  
администрации г. Кудымкара  
от 17.11.2015 № 1381-01-02

# **МЕТОДИКА РАСЧЕТА ОБЪЕМА ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НА ОКАЗАНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ УСЛУГИ (ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ) МУНИЦИПАЛЬНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА**

## **I. Общие положения**

Настоящая методика расчета объема финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги (выполнение работы) муниципальными учреждениями физической культуры и спорта (далее – муниципальной услуги) разработана в соответствии со статьей 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным Законом от 08.05.2010 № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения в государственных (муниципальных) учреждениях», Федеральным законом от 04.12.2007 № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», Законом Пермской области от 20.07.1995 № 288-50 «О физической культуре и спорте», Постановлением администрации города Кудымкара от 03.06.2015 № 620-01-02 «Об утверждении порядка формирования муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и его финансового обеспечения, порядка проведения мониторинга исполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнении работ) и внесения изменений в муниципальное задание на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) и объем его финансового обеспечения в отношении муниципальных учреждений».

Методика расчета объема финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги муниципальными учреждениями физической культуры и спорта (далее - Методика) определяет порядок расчета нормативных затрат на оказание муниципальной услуги и нормативных затрат на содержание имущества.

Методика применяется для расчета объема финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги муниципальными учреждениями физической культуры и спорта (далее – учреждение) в 2016 г., 2017 г., 2018 г. и последующие годы.

## **II. Основные понятия, используемые в Методике**

Базовый показатель расходов (Sб) – среднегодовой фактический объем расходов за 2012, 2013, 2014 годы.

Базовый показатель расходов рассчитан:

- в натуральном выражении по следующим видам расходов: тепловая энергия ( $S_{bt}$ ), электрическая энергия ( $S_{бэ}$ ), холодное водоснабжение ( $S_{бв}$ ) и водоотведение ( $S_{бк}$ );

- в стоимостном выражении по следующим видам расходов: оплата услуг связи ( $S_{бс}$ ), оплата транспортных услуг ( $S_{бтр}$ ), оплата работ и услуг по содержанию имущества ( $S_{би}$ ), оплата прочих работ и услуг ( $S_{бп}$ ), увеличение стоимости основных средств ( $S_{бос}$ ), увеличение стоимости материальных запасов ( $S_{бмз}$ ).

Индекс-дефлятор цен – индекс, отражающий среднее изменение цен за выбранный период наблюдения (текущий финансовый год, очередной финансовый год, плановый период), согласно показателям социально-экономического развития Пермского края. При формировании методики применяются индексы:

- индекс-дефлятор на тепловую энергию;
- индекс-дефлятор на электрическую энергию;
- индекс потребительских цен (платные услуги);
- среднегодовой индекс потребительских цен.

Средняя заработная плата – размер средней заработной платы, установленный согласно сценарным условиям для формирования вариантов развития и основных показателей социально-экономического развития Пермского края на текущий финансовый год, очередной финансовый год, плановый период.

Объем финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги – сумма расходов учреждения на очередной финансовый год и плановый период, необходимых для оказания муниципальной услуги.

Нормативные затраты на оказание муниципальной услуги – размер финансового обеспечения, минимально необходимого для предоставления муниципальной услуги, исчисленного в расчете на одного получателя муниципальной услуги для каждого учреждения.

Нормативные затраты на содержание имущества – величина затрат, связанных с содержанием имущества, необходимого для оказания муниципальной услуги, определенная как сумма затрат для каждого учреждения в соответствии с разделом V настоящей Методики.

### **III. Общий порядок расчета объема финансового обеспечения на оказание муниципальных услуг**

1. Объем финансового обеспечения выполнения муниципального задания для каждого учреждения ( $V_{мзi}$ ) на  $i$  финансовый год рассчитывается на основании:

- нормативных затрат на оказание муниципальной услуги для каждого учреждения;
- нормативных затрат на содержание имущества для каждого учреждения.

2. Объем финансового обеспечения выполнения муниципального задания ( $V_{мз}$ ) для каждого учреждения на  $i$  финансовый год рассчитывается по формуле:

$$V_{мз_i} = (N_{му_i} \times n_i) + N_{си_i}, \text{ (руб.)}, \text{ где}$$

$V_{мз_i}$  - объем финансового обеспечения выполнения муниципального задания (руб.);

$N_{му_i}$  – нормативные затраты на оказание единицы муниципальной услуги для каждого учреждения на  $i$  финансовый год (руб./чел.);

$n_i$  - численность получателей муниципальных услуг для каждого учреждения на  $i$  финансовый год, (чел.);

$N_{си_i}$  - нормативные затраты, на содержание имущества каждого учреждения на  $i$  финансовый год, (руб.).

3. В расчет объема финансового обеспечения на оказание муниципальной услуги не включаются следующие расходы:

- расходы, связанные с капитальным ремонтом зданий;

- дополнительные расходы, связанные с деятельностью учреждения по приведению зданий и помещений в нормативное состояние и изменениями в законодательстве.

Расходы бюджета на вышеуказанные направления формируются на очередной финансовый год и плановый период в соответствии с нормативными правовыми актами законодательства Пермского края и муниципального образования «Городской округ – город Кудымкар».

#### **IV. Порядок расчета нормативных затрат на оказание муниципальной услуги для каждого учреждения, финансируемых за счет бюджетных субсидий**

Нормативные затраты на оказание единицы муниципальной услуги для каждого учреждения ( $N_{му_i}$ ) на  $i$  финансовый год рассчитывается по формуле:

$$N_{му_i} = \frac{(P_{т_i} + P_{э_i} + P_{в_i} + P_{с_i} + P_{тр_i} + P_{и_i} + P_{п_i} + P_{ос_i} + P_{мз_i} + P_{от_i}) \times (100 - \text{по Впд}_i)}{\text{по}}$$

где:

$P_{т_i} + P_{э_i} + P_{в_i} + P_{с_i} + P_{тр_i} + P_{и_i} + P_{п_i} + P_{ос_i} + P_{мз_i} + P_{от_i}$  – затраты связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на  $i$  финансовый год, в т.ч.:

$P_{т_i}$  – затраты на оплату тепловой энергии на  $i$  финансовый год, (руб.).

$P_{э_i}$  – затраты на оплату электрической энергии на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{вi}$  – затраты на оплату холодного водоснабжения и водоотведения на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{сi}$  – затраты на оплату услуг связи на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{трi}$  – затраты на оплату транспортных услуг на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{иi}$  – затраты на оплату работ и услуг по содержанию имущества, связанные с оказанием муниципальной услуги на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{пi}$  – затраты на оплату прочих работ и услуг на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{осi}$  – затраты на увеличение стоимости основных средств на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{мзi}$  – затраты на увеличение стоимости материальных запасов на  $i$  финансовый год, (руб.);

$R_{отi}$  – затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда на  $i$  финансовый год, (руб.);

100 – сто процентов;

$В_{пдi}$  – процент возмещения за счет средств от приносящей доход деятельности на  $i$  финансовый год (%). Размер процента возмещения за счет средств от приносящей доход деятельности приведен в **приложении 13** к настоящей Методике.

$n_0$  – базовая численность получателей муниципальной услуги для каждого учреждения, (чел.). Расчет базовой численности получателей муниципальной услуги приведен в **приложении № 12** к настоящей Методике.

### ***1. Расчет затрат на оплату коммунальных услуг***

Затраты на оплату коммунальных услуг включают расходы на тепловую энергию, электрическую энергию, холодное водоснабжение и водоотведение. Фактический объем потребленных коммунальных услуг (тепловая энергия, электрической энергия, водоснабжение и водоотведение) рассчитан согласно информации предоставленной соответствующими организациями (ООО «Кудымкарские тепловые сети», ООО «Пермэнергосбыт», ОАО «Кудымкарский водоканал»).

За базовый показатель объема потребленных коммунальных услуг в объемных показателях ( $V_{вт}$ ,  $V_{бэ}$ ,  $V_{бв}$ ,  $V_{бк}$ ), принят средний объем фактически потребленных ресурсов в том числе: тепловой энергии, электрической энергии, водоснабжения, водоотведения в 2012, 2013, 2014 годах (далее – за три отчетных года, предшествующих текущему финансовому году (2015 г.), сниженных на 9 процентов. Снижение осуществлено согласно ст. 24 главы 7 Федерального закона № 261 от 23.11.2009 г. «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». Государственное (муниципальное) учреждение обязано было обеспечить в 2010-2014 г.г. снижение в сопоставимых условиях объема потребленных им воды, тепловой энергии, электрической энергии, угля с ежегодным снижением такого объема не менее чем на три процента каждого из

указанных ресурсов.

### **1.1. Затраты на оплату тепловой энергии**

Затраты на оплату тепловой энергии ( $P_{T_i}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

$$P_{T_i} = P_{T_i} \text{ I полугодие} + P_{T_i} \text{ II полугодие, (руб.)}$$

$$P_{T_i} \text{ I полугодие} = V_{бт} \times T_t \times 0,5 \times 50\%,$$

$$P_{T_i} \text{ II полугодие} = V_{бт} \times T_{T_i} \times 0,5 \times 50\%, \text{ где}$$

$V_{бт}$  – базовый показатель объема потребления тепловой энергии (Гкал.),  
 $T_t$  – тариф на тепловую энергию, установленный на 1 июля финансового года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./Гкал);

$T_{T_i}$  – тариф на тепловую энергию, установленный на 1 июля  $i$  финансового года (руб./Гкал);

50% – процент от общего объема затрат на оплату тепловой энергии, включаемых в нормативные затраты на оказание муниципальной услуги.

Базовый показатель объема потребления тепловой энергии ( $V_{бт}$ ) рассчитывается по формуле:

$$V_{бт} = S_{бт} \times 0,91, \text{ где:}$$

$S_{бт}$  – средний объем потребленной тепловой энергии (Гкал) за 2012, 2013, 2014 годы для каждого учреждения;

0,91 – корректирующий коэффициент.

Расчет среднего объема потребленной тепловой энергии ( $S_{бт}$ ) и базового показателя потребления тепловой энергии ( $V_{бт}$ ) для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 1** к настоящей Методике.

В случае отсутствия утвержденного долгосрочного тарифа на тепловую энергию ( $T_{T_i}$ ) применяется индекс-дефлятор коммунальных услуг. Расчет производится по следующей формуле:

$$P_{T_i} \text{ II полугодие} = V_{бт} \times (T_t \times I_{T_i}) \times 0,5 \times 50\%, \text{ где:}$$

$V_{бт}$  – базовый показатель объема потребления тепловой энергии;

$T_t$  – тариф на тепловую энергию, установленный на 1 июля текущего финансового года (руб./Гкал);

$I_{T_i}$  – индекс-дефлятор цен на тепловую энергию на  $i$  финансовый год.

### **1.2. Затраты на оплату потребления электрической энергии**

Затраты на оплату электрической энергии ( $P_{эi}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

$$P_{эi} = P_{эi} \text{ I полугодие} + P_{эi} \text{ II полугодие, (руб.)},$$

$$P_{эi} \text{ I полугодие} = V_{бэ} \times T_{э} \times 0,5 \times 90\%,$$

$$P_{эi} \text{ II полугодие} = V_{бэ} \times (T_{э} \times I_{эi}) \times 0,5 \times 90\%, \text{ где:}$$

$V_{бэ}$  – базовый показатель объема потребления электрической энергии (кВт), определяется по следующей формуле:

$T_{э}$  – средневзвешенная цена (тариф) на электрическую энергию, действующая на 1 июля финансового года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./кВт);

$I_{эi}$  – индекс-дефлятор цен на электрическую энергию на  $i$  финансовый год;  
90% – процент от общего объема затрат на оплату электрической энергии, включаемых в нормативные затраты на оказание муниципальной услуги.

Базовый показатель объема потребления электрической энергии ( $V_{бэ}$ ) рассчитывается по формуле:

$$V_{бэ} = S_{бэ} \times 0,91, \text{ где:}$$

$S_{бэ}$  – средний объем потребленной электрической энергии (кВт) за 2012, 2013, 2014 г.г. для каждого учреждения.

0,91 – корректирующий коэффициент.

Расчет среднего объема потребленной электрической энергии ( $S_{бэ}$ ) и базового показателя потребления электрической энергии ( $V_{бэ}$ ) для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 2** к настоящей Методике.

### ***1.3. Затраты на оплату холодного водоснабжения и водоотведения***

Затраты на оплату холодного водоснабжения и водоотведения ( $P_{вi}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

$$P_{вi} = P_{вi} \text{ I полугодие} + P_{вi} \text{ II полугодие, (руб.)}, \text{ где:}$$

$$P_{вi} \text{ I полугодие} = (V_{бв} \times T_{в} + V_{бк} \times T_{к}) \times 0,5$$

$$P_{вi} \text{ II полугодие} = (V_{бв} \times T_{ви} + V_{бк} \times T_{ки}) \times 0,5$$

$V_{бв}$  – базовый показатель объема потребления холодного водоснабжения (куб.м), определяется по следующей формуле:



$$V_{бв} = S_{бв} \times 0,91, \text{ где:}$$

$S_{бв}$  – средний объем потребленного холодного водоснабжения (куб.м) за 2012, 2013, 2014 г.г. для каждого учреждения;

$V_{бк}$  – базовый показатель объема водоотведения (куб.м), определяется по следующей формуле:

$$V_{бк} = S_{бк} \times 0,91, \text{ где:}$$

$S_{бк}$  – средний объем водоотведения (куб.м) за 2012, 2013, 2014 г.г. для каждого учреждения;

$T_v$  - тариф на холодное водоснабжение, установленный на 1 июля финансового года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./куб.м);

$T_k$  - тариф на водоотведение, установленный на 1 июля финансового года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./куб.м);

$T_{vi}$  - тариф на холодное водоснабжение, установленный на 1 июля  $i$  финансового года (руб./куб.м);

$T_{ki}$  - тариф на водоотведение, установленный на 1 июля  $i$  финансового года (руб./куб.м).

Расчет  $S_{бв}$  и  $S_{бк}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 3** к настоящей Методике.

В случае отсутствия утвержденного долгосрочного тарифа на холодное водоснабжение и водоотведение ( $T_{vi}$ ,  $T_{ki}$ ) применяется индекс-дефлятор цен ( $I_{пц_i}$ ).

Расчет производится по следующей формуле:

$$P_{в; П} \text{ полугодие} = (V_{бв} \times T_v \times I_{пц_i} + V_{бк} \times T_k \times I_{пц_i}) \times 0,5, \text{ где:}$$

$V_{бв}$  – базовый показатель объема потребления холодного водоснабжения (водоотведения) (куб.м.);

$V_{бк}$  – базовый показатель объема водоотведения (куб.м);

$T_v$  – тариф на холодное водоснабжение, установленный на 1 июля финансового года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./куб.м);

$T_k$  – тариф на водоотведение, установленный на 1 июля финансового года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./куб.м).

$I_{пц_i}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на  $i$  финансовый год.

## ***2. Затраты на оплату услуг связи***

Затраты на услуги связи ( $P_{с_i}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на 2016 г., 2017 г., ...,  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

на 2016 год:  $P_{C2016} = S_{bc} \times I_{пу2016}$ , (руб.);

на 2017 год:  $P_{C2017} = P_{C2016} \times I_{пу2017} = S_{bc} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017}$ , (руб.);

на  $i$  финансовый год:  $P_{Ci} = P_{Ci-1} \times I_{пуi} = S_{bc} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017} \dots \times I_{пуi-1} \times I_{пуi}$ , (руб.), где:

$S_{bc}$  – базовый показатель затрат на услуги связи. Расчет  $S_{bc}$  для включения в нормативные затраты на оказание муниципальной услуги приведен в таблице согласно **приложению 4** к настоящей Методике;

$I_{пу2016}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2016 год;

$I_{пу2017}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2017 год;

$I_{пуi-1}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на финансовый год, предшествующий  $i$  финансовому году;

$I_{пуi}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на  $i$  финансовый год.

### ***3. Затраты на оплату транспортных услуг***

Затраты на транспортные услуги ( $P_{трi}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на 2016 г., 2017 г., ...,  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

на 2016 год:  $P_{тр2016} = S_{бтр} \times I_{пу2016}$ , (руб.);

на 2017 год:  $P_{тр2017} = P_{тр2016} \times I_{пу2017} = S_{бтр} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017}$ , (руб.);

на  $i$  финансовый год:  $P_{три} = P_{три-1} \times I_{пуi} = S_{бтр} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017} \dots \times I_{пуi-1} \times I_{пуi}$ , (руб.), где:

$S_{бтр}$  – базовый показатель затрат на транспортные услуги для каждого учреждения. Расчет  $S_{бтр}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 5** к настоящей Методике.

$I_{пу2016}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2016 год;

$I_{пу2017}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2017 год;

$I_{пуi-1}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на финансовый год, предшествующий  $i$  финансовому году;

$I_{пуi}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на  $i$  финансовый год.

### ***4. Затраты на оплату работ и услуг по содержанию имущества***

Затраты на работы и услуги по содержанию имущества включают: содержание в чистоте помещений, зданий, дворов, иного имущества (в том числе дезинфекция, дезинсекция, санитарно-гигиеническое обслуживание, мойка транспорта), проведение работ по ремонту и восстановлению коммунальных инженерных систем и коммуникаций, осуществляемых сверх регламентированных условиями поставки коммунальных услуг перечня работ (технологических нужд), противопожарные мероприятия, связанные с содержанием имущества, в том числе огнезащитная обработка имущества, зарядка огнетушителей, замазка, оклейка окон, техническое обслуживание, включающее контроль технического состояния имущества (чистка, смазывание, замена отдельных составляющих изделий или их регулировка, связанная с исполнением нормативных предписаний по порядку эксплуатации соответствующих объектов, заправка картриджей) и иные расходы.

Затраты на работы и услуги по содержанию имущества ( $P_{иi}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на 2016 г., 2017 г., ...,  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

на 2016 год:  $P_{и2016} = S_{би} \times I_{пу2016}$ , (руб.);

на 2017 год:  $P_{и2017} = P_{и2016} \times I_{пу2017} = S_{би} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017}$ , (руб.);

на  $i$  финансовый год:  $P_{иi} = P_{иi-1} \times I_{пуi} = S_{би} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017} \dots \times I_{пуi-1}$   $\times I_{пуi}$ , (руб.), где

$S_{би}$  – базовый показатель затрат на работы и услуги по содержанию имущества для каждого учреждения.

Расчет  $S_{би}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 6** к настоящей Методике.

$I_{пу2016}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2016 год;

$I_{пу2017}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2017 год;

$I_{пуi-1}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на финансовый год, предшествующий  $i$  финансовому году;

$I_{пуi}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на  $i$  финансовый год.

### **5. Затраты на оплату прочих работ и услуг**

К прочим работам и услугам относятся: услуги по установке и монтажу локальных вычислительных сетей, систем охранной и пожарной сигнализации, услуги вневедомственной (в том числе пожарной) охраны, услуги по страхованию, услуги в области информационных технологий (в том числе приобретение неисключительных (пользовательских) прав на программное обеспечение, приобретение и обновление справочно-информационных баз

данных), охрана объектов, обслуживание пожарной сигнализации, сопровождение программного обеспечения, информационные услуги, расходы по аттестации рабочих мест, услуги, связанные с лицензированием (работы по договорам), изготовление печатей, штампов, бланков и так далее.

Затраты на прочие работы и услуги ( $R_{пi}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на 2016 г., 2017 г., ...,  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

на 2016 год:  $R_{п2016} = S_{бп} \times I_{пу2016}$ , (руб.);

на 2017 год:  $R_{п2017} = R_{п2016} \times I_{пу2017} = S_{бп} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017}$ , (руб.);

на  $i$  финансовый год:  $R_{пi} = R_{пi-1} \times I_{пуi} = S_{бп} \times I_{пу2016} \times I_{пу2017} \dots \times I_{пуi-1} \times I_{пуi}$ , (руб.), где:

$S_{бп}$  – базовый показатель затрат на прочие работы и услуги для каждого учреждения.

Расчет  $S_{бп}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 7** к настоящей Методике.

$I_{пу2016}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2016 год;

$I_{пу2017}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на 2017 год;

$I_{пуi-1}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на финансовый год, предшествующий  $i$  финансовому году;

$I_{пуi}$  – индекс-дефлятор потребительских цен (платные услуги) на  $i$  финансовый год.

#### ***6. Затраты на увеличение стоимости основных средств***

В затраты на увеличение стоимости основных средств включены затраты на приобретение оборудования, вычислительной техники, оргтехники.

Затраты на увеличение стоимости основных средств ( $R_{осi}$ ), связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на 2016 г., 2017 г., ...,  $i$  финансовый год, определяются по формуле:

на 2016 год:  $R_{ос2016} = S_{бос} \times I_{пц2016}$ , (руб.);

на 2017 год:  $R_{ос2017} = R_{ос2016} \times I_{пц2017} = S_{бос} \times I_{пц2016} \times I_{пц2017}$ , (руб.);

на  $i$  финансовый год:  $R_{осi} = R_{осi-1} \times I_{пци} = S_{бос} \times I_{пц2016} \times I_{пц2017} \dots \times I_{пци-1} \times I_{пци}$ , (руб.), где:

$S_{бос}$  – базовый показатель затрат на увеличение стоимости основных средств для каждого учреждения.

Расчет  $S_{бос}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 8** к настоящей Методике.

$I_{пц\ 2016}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на 2016 год;

$I_{пц\ 2017}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на 2017 год;

$I_{пц_{i-1}}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на финансовый год, предшествующий  $i$  финансовому году;

$I_{пц_i}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на  $i$  финансовый год.

### **7. Затраты на увеличение стоимости материальных запасов**

Затраты на приобретение материалов и хозяйственные нужды включают в себя затраты на приобретение мягкого инвентаря, набора неотложной помощи, материалов на хозяйственные нужды, приобретение канцелярских товаров, приобретение хозяйственного инвентаря.

Расходы на увеличение стоимости материальных запасов, связанные с оказанием муниципальной услуги для каждого учреждения на 2016 г., 2017 г., ...  $i$  финансовый год ( $Р_{мз_i}$ ), определяются по формуле:

на 2016 год:  $Р_{мз_{2016}} = S_{бмз} \times I_{пц_{2016}}$ , (руб.);

на 2017 год:  $Р_{мз_{2017}} = Р_{мз_{2016}} \times I_{пц_{2017}} = S_{бмз} \times I_{пц_{2016}} \times I_{пц_{2017}}$ , (руб.);

на  $i$  финансовый год:  $Р_{мз_i} = Р_{мз_{i-1}} \times I_{пц_i} = S_{бмз} \times I_{пц_{2016}} \times I_{пц_{2017}} \dots \times I_{пц_{i-1}} \times I_{пц_i}$ , (руб.), где:

$S_{бмз}$  – базовый показатель затрат на увеличение стоимости материальных запасов для каждого учреждения. Расчет  $S_{бмз}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 9** к настоящей Методике;

$I_{пц\ 2016}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на 2016 год;

$I_{пц\ 2017}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на 2017 год;

$I_{пц_i}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на финансовый год, предшествующий  $i$  финансовому году;

$I_{пц_i}$  – среднегодовой индекс потребительских цен на  $i$  финансовый год.

### **8. Затраты на оплату труда**

Затраты на оплату труда ( $Р_{от}$ ) включают в себя расходы на:

- заработную плату;

- начисления на выплаты по оплате труда.

Затраты на оплату труда на 2016 г., 2017 г., ...,  $i$  финансовый год ( $Р_{от_i}$ ) определяются по формуле:

$$Р_{от_i} = ФОТ_{оп_i} + ФОТ_{ауп, вп_i}, \text{ где}$$

$Р_{от_i}$  – затраты на оплату труда на  $i$  финансовый год, (руб.);

ФОТоп<sub>i</sub> – фонд оплаты труда основного персонала на *i* финансовый год, (руб.);

ФОТауп, вп<sub>i</sub> – фонд оплаты труда административно-управленческого и вспомогательного персонала на *i* финансовый год, (руб.).

При расчете фонда оплаты труда основного персонала на *i* финансовый год учитывается численность основного персонала учреждения на 01 июня финансового года, предшествующего *i* финансовому году.

ФОТоп<sub>i</sub> рассчитывается по формуле:

$$\text{ФОТоп}_i = \text{Зпс}_i \times \text{Чоп}_{i-1} \times (1 + \text{Нз}) \times 12, \text{ (руб.)}, \text{ где}$$

Зпс<sub>i</sub> – средняя заработная плата основного персонала работников учреждений культуры, (расчет производится по заработной плате для учреждений культуры г. Кудымкара) на *i* финансовый год, (руб.);

Чоп<sub>i-1</sub> – численность основного персонала учреждения на 01 июня финансового года предшествующего *i* финансовому году, (чел.);

Нз – начисления на выплаты по оплате труда. В рамках данной Методики и в соответствии с действующим законодательством Нз = 0,302;

12 – количество месяцев в году.

Затраты на оплату труда административно-управленческого и вспомогательного персонала определяется в соответствии с Положением о системе оплаты труда работников муниципальных учреждений, утвержденным постановлением администрации города Кудымкара, исходя из должностных окладов по штатному расписанию (тарификационному списку), действующему на 01 июня финансового года, предшествующего *i* финансовому году, с применением индексации фонда оплаты труда на *i* финансовый год. Объем средств стимулирующей части планируется в размере 30% в составе ФОТ административно-управленческого и вспомогательного персонала.

ФОТ административно-управленческого и вспомогательного персонала рассчитывается по формуле:

$$\text{ФОТауп, вп}_i = (\sum \text{До}_{i-1} + \text{Сч}) \times (1 + \text{Нз}) \times \text{И} \times 12 \text{ (руб.)}, \text{ где}$$

ФОТауп, вп<sub>i</sub> – фонд оплаты труда административно-управленческого и вспомогательного персонала в *i* финансовом году, (руб.);

$\sum \text{До}_{i-1}$  – сумма должностных окладов (с учетом районного коэффициента) административно-управленческого и вспомогательного персонала по штатному расписанию, действующему на 01 июня финансового года, предшествующего *i* финансовому году (руб.);

Сч – стимулирующая часть, (руб.);

Расчет стимулирующей части производится по формуле:

$$\underline{\sum \text{До}_{i-1}}$$

$$Сч = \frac{\quad}{70} \times 30, (\text{руб.})$$

Нз – начисления на выплаты по оплате труда. В рамках данной Методики и в соответствии с действующим законодательством  $Нз = 0,302$ ;

И – индексация фонда оплаты труда;

12 – количество месяцев в году.

По штатным должностям, заработная плата по которым с учетом стимулирующей части ниже установленного минимального размера оплаты труда (далее – МРОТ), производится доведение до МРОТ.

Форма расчета нормативных затрат в части затрат на оплату труда приведена в таблице согласно **приложению 11** к настоящей Методике

## **V. Порядок расчета затрат на содержание имущества каждого учреждения на i-ый финансовый год**

1. Нормативные затраты на содержание имущества для каждого учреждения ( $Нси_i$ ) рассчитываются с учетом затрат:

на потребление тепловой энергии в размере 50 процентов общего объема затрат на оплату указанного вида коммунальных платежей;

на потребление электрической энергии в размере 10 процентов общего объема затрат на оплату указанного вида коммунальных платежей; на уплату налогов, рассчитываются по формуле:

$$Нси_i = Р_{Т_i}^1 + Р_{Э_i}^1 + Р_{налог_i}, (\text{руб.}), \text{ где}$$

$Р_{Т_i}^1$  – затраты на оплату тепловой энергии на содержание имущества для каждого учреждения, (руб.);

$Р_{Э_i}^1$  – затраты на оплату электрической энергии на содержание имущества для каждого учреждения, (руб.);

$Р_{налог_i}$  – затраты на уплату налогов для каждого учреждения, (руб.).

2. Затраты на оплату тепловой энергии на содержание имущества для каждой образовательной организации ( $Р_{Т_i}^1$ ) на i финансовый год определяются в соответствии с пунктом 1.1 раздела IV настоящей Методики ( $Р_{Т_i}^1 = Р_{Т_i}$ ).

3. Затраты на оплату потребления электрической энергии на содержание имущества для каждого учреждения ( $Р_{Э_i}$ ) на i финансовый год определяются по формуле:

$$Р_{Э_i}^1 = Р_{Э_i}^1 \text{ I полугодие} + Р_{Э_i}^1 \text{ II полугодие}$$

$$Р_{Э_i}^1 \text{ I полугодие} = Vбэ \times Тэ \times 0,5 \times 10 \%,$$

$$Р_{Э_i}^1 \text{ II полугодие} = Vбэ \times Т \times Iэ_i \times 0,5 \times 10 \%, \text{ где}$$

$V_{бэ}$  – базовый показатель объема потребления электрической энергии (кВт);

$T_{э}$  – средневзвешенная цена (тариф) на электрическую энергию, действующая на 1 июля года, предшествующего  $i$  финансовому году (руб./кВт);

$T_{эi}$  – средневзвешенная цена (тариф) на электрическую энергию, действующая на 1 июля  $i$  финансового года (руб./кВт);

$I_{эi}$  – индекс-дефлятор цен на электрическую энергию на  $i$  финансовый год;

10 % – процент от общего объема затрат на оплату электрической энергии, включаемый в нормативные затраты на содержание имущества.

Базовый показатель объема потребления электрической энергии ( $V_{бэ}$ ) рассчитывается по формуле:

$$V_{бэ} = S_{бэ} \times 0,91, \text{ где}$$

$S_{бэ}$  – средний объем потребленной электрической энергии (кВт) за 2012, 2013, 2014 годы для каждого учреждения;

0,91 – корректирующий коэффициент.

Расчет  $S_{бэ}$ ,  $V_{бэ}$  для включения в нормативные затраты приведен в таблице согласно **приложению 2** к настоящей Методике.

#### 4. Затраты на уплату налогов и иных обязательных платежей

Затраты на уплату налогов ( $P_{налог_i}$ ) для каждого учреждения на  $i$  финансовый год включают:

- налог на имущество организаций;
- земельный налог;
- транспортный налог;
- плата за негативное воздействие на окружающую среду.

Расчет затрат на уплату налогов осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Форма для расчета затрат на уплату налогов и иных обязательных платежей для включения в затраты на содержание имущества приведена в таблице согласно **приложению 10** к настоящей Методике.

## VI. Расчет нормативных затрат и объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания финансируемых за счет бюджетных субсидий

### 1. На 2016 год

#### 1.1. Расчет нормативных затрат на оказание муниципальной услуги:

$N_{му2016} = (P_{т2016} + P_{э2016} + P_{в2016} + P_{с2016} + P_{тр2016} + P_{и2016} + P_{п2016} + P_{ос2016} + P_{мз2016} + P_{от2016}) \times (100 - В_{пд2016}) / n_o$ , (руб./чел.), где:



$(P_{T2016} + P_{Э2016} + P_{В2016} + P_{С2016} + P_{Тр2016} + P_{И2016} + P_{П2016} + P_{ОС2016} + P_{МЗ2016} + P_{ОТ2016})$  – сумма затрат, связанных с оказанием муниципальной услуги на 2016 год, (руб.);

100 – 100%;

$В_{ПД2016}$  – процент возмещения за счет средств от приносящей доход деятельности на 2016 год (%). Размер процента возмещения за счет средств от приносящей доход деятельности приведен в **приложении 13** к настоящей Методике;

$n_0$  – базовая численность, т.е. среднегодовая численность получателей муниципальных услуг каждого учреждения за 2012, 2013, 2014 г.г., (чел.).

Расчет базовой численности получателей муниципальных услуг приведен в таблице согласно **приложению 12** к настоящей Методике.

## 1.2. Расчет нормативных затрат на содержание имущества

$N_{СИ2016} = P_{T^1 2016} + P_{Э^1 2016} + P_{налог2016}$ , (руб.);

1.3. Расчет объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания для каждого учреждения:

$V_{МЗ2016} = N_{МУ2016} \times n_{2016} + N_{СИ2016}$ , (руб.), где

$n_{2016}$  – численность получателей муниципальных услуг каждого учреждения на 2016 год, (чел.).

## 2. На 2017 год

2.1. Расчет нормативных затрат на оказание муниципальной услуги:

$N_{МУ2017} = (P_{T2017} + P_{Э2017} + P_{В2017} + P_{С2017} + P_{Тр2017} + P_{И2017} + P_{П2017} + P_{ОС2017} + P_{МЗ2017} + P_{ОТ2017}) \times (100 - В_{ПД2017}) / n_0$ , (руб./чел.), где:

$(P_{T2017} + P_{Э2017} + P_{В2017} + P_{С2017} + P_{Тр2017} + P_{И2017} + P_{П2017} + P_{ОС2017} + P_{МЗ2017} + P_{ОТ2017})$  – сумма затрат, связанных с оказанием муниципальной услуги на 2017 год, (руб.);

$n_0$  – базовая численность, т.е. среднегодовая численность получателей муниципальных услуг каждого учреждения за 2012, 2013, 2014 г.г., (чел.).

Расчет базовой численности получателей муниципальных услуг приведен в таблице согласно **приложению 12** к настоящей Методике.

## 2.2. Расчет нормативных затрат на содержание имущества

$N_{СИ2017} = P_{T^1 2017} + P_{Э^1 2017} + P_{налог2017}$ , (руб.);

2.3. Расчет объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания для каждого учреждения.

$$V_{MЗ2017} = N_{му2017} \times n_{2017} + N_{си 2017}, \text{ (руб.)}, \text{ где}$$

$n_{2017}$  - численность получателей муниципальных услуг для каждого учреждения на 2017 год, (чел.).

### 3. На последующие годы

3.1. Расчет нормативных затрат на оказание муниципальной услуги:

$$N_{му_i} = (P_{T_i} + P_{Э_i} + P_{В_i} + P_{С_i} + P_{Tr_i} + P_{R_i} + P_{П_i} + P_{ОС_i} + P_{MЗ_i} + P_{ОТ_i}) \times (100 - В_{ПД_i}) / n_0, \text{ (руб./чел.)}, \text{ где:}$$

$(P_{T_i} + P_{Э_i} + P_{В_i} + P_{С_i} + P_{Tr_i} + P_{R_i} + P_{П_i} + P_{ОС_i} + P_{MЗ_i} + P_{ОТ_i})$  – сумма затрат, связанных с оказанием муниципальной услуги на  $i$  финансовый год, (руб.);

$n_0$  – базовая численность, т.е. среднегодовая численность получателей муниципальных услуг каждого учреждения за 2012, 2013, 2014 г.г., (чел.).

Расчет базовой численности получателей муниципальных услуг приведен в таблице согласно **приложению 12** к настоящей Методике.

3.2. Расчет нормативных затрат, на содержание имущества:

$$N_{си_i} = P_{T_i^1} + P_{Э_i^1} + P_{налог_i}, \text{ (руб.)};$$

3.3. Расчет объема финансового обеспечения выполнения муниципального задания для каждого учреждения:

$$V_{MЗ_i} = N_{му_i} \times n_i + N_{си_i}, \text{ (руб.)}, \text{ где}$$

$n_i$  – численность получателей муниципальных услуг каждого учреждения на  $i$  финансовый год, (чел.).

Приложение 1  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя объема потребления тепловой энергии (Vбт)</b>					
Учреждение	(Гкал)				
	2012 год	2013 год	2014 год	Sбт	Vбт
МБУ спорта «Стадион Парма»	424,77	420,04	326,91	390,57	355,42
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	582,75	451,87	423,74	486,12	442,37

Приложение 2  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя объема потребленной электрической энергии (Vбэ)</b>					
Учреждение	(кВт)				
	2012 год	2013 год	2014 год	Sбэ	Vбэ
МБУ спорта «Стадион Парма»	18963	22145	22993	21367	19444
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	104902	103428	98844	102391	93176

Приложение 3  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя объема потребленного холодного водоснабжения и водоотведения (Vбв и Vбк)</b>					
Учреждение	(куб.м)				
	2012 год	2013 год	2014 год		
<b>Водоснабжение</b>				<b>Sбв</b>	<b>Vбв</b>
МБУ спорта «Стадион Парма»	635	1364	1309	1103	1004
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	3907	4155	4323	4128	3757
<b>Водоотведение</b>				<b>Sбк</b>	<b>Vбк</b>
МБУ спорта «Стадион Парма»	125	266	287	226	206
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	3497	3695	3923	3705	3372

Приложение 4  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя затрат на услуги связи (Sбс)</b>				
Учреждение	(руб.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	Sбс
МБУ спорта «Стадион Парма»	26828	25663	27802	26764
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	47036	37400	34700	39712

Приложение 5  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя затрат на транспортные услуги (Sбтр)</b>				
Учреждение	(руб.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	S бтр
МБУ спорта «Стадион Парма»	343812	179757	228800	250790
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	6600	45000	31200	27600

Приложение 6  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя затрат на оплату работ и услуг по содержанию имущества (Sби)</b>				
Учреждение	(руб.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	Sби
МБУ спорта «Стадион Парма»	31468	41344	61473	44762
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	380495	324300	168760	291185

Приложение 7  
к Методике расчета

<b>Расчет базового показателя затрат на прочие работы и услуги (Sбп)</b>				
Учреждение	(руб.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	Sбп
МБУ спорта «Стадион Парма»	146188	232181	167150	181840
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	278467	281622	274489	278192

**Расчет базового показателя затрат на увеличение стоимости основных средств (Sбос)**

Учреждение	(руб.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	Sбос
МБУ спорта «Стадион Парма»	32792	38250	117266	62769
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	145100	200272	81900	142424

**Расчет базового показателя затрат на увеличение стоимости материальных запасов (Sбмз)**

Учреждение	(руб.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	Sбмз
МБУ спорта «Стадион Парма»	155858	218664	262682	212401
МБУ «Физкультурно-оздоровительный комплекс-плавательный бассейн»	302800	375116	487800	388572

**Расчет затрат на уплату налогов и иных обязательных платежей (Pналог<sub>i</sub>)**

	(руб.)				
	Налог на имущество организаций	Земельный налог	Транспортный налог	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	Итого (Pналог <sub>i</sub> )
МБУ спорта «Стадион Парма»					
МБУ «ФОК-плавательный бассейн»					

### Расчет затрат на оплату труда (Рот<sub>i</sub>)

ФОТ административно-управленческого, вспомогательного персонала, совместителей по основному персоналу (ФОТауп, вп, опс<sub>i</sub>)

	Численность основного персонала, чел.	Средняя заработная плата работников основного персонала учреждений культуры г. Кудымкара	ФОТ, руб. (гр.2×гр.3)	ФОТ с начислениями в год, руб. (гр.4×12 мес.×1,302)
1	2	3	4	5

Наименование должности	Количество ставок, ед.	Должностной оклад (с учетом районного коэффициента), руб.	Стимулирующ ая часть 30% (гр.2×гр.3)/70 ×30 руб.	Доведение до МРОТ, (руб.)	Заработная плата в месяц (гр.3+4), руб.	Индексация фонда оплаты труда, %	ФОТ с начислениями в год (гр.5×гр.6×12 мес. ×1,302), руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Итого</b>							

ФОТ основного персонала (ФОТоп<sub>i</sub>)

	Затраты на оплату труда, руб.
ФОТ оп i	
ФОТауп, вп i	
<b>ВСЕГО</b>	

### Расчет базовой численности получателей муниципальных услуг (По)

Учреждение	(чел.)			
	2012 год	2013 год	2014 год	по
МБУ спорта «Стадион Парма»	4126	4126	4200	4150
МБУ «ФОК - плавательный бассейн»	29032	31000	32316	30783

**Процент возмещения за счет средств от приносящей  
доход деятельности (Впд)**

Учреждение	%		
	2016 год	2017 год	2018 год
МБУ спорта «Стадион Парма»	15	15	15
МАУ «ФОК – плавательный бассейн»	30	35	35