

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
муниципального округа  
НАГАТИНО-САДОВНИКИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**18 октября 2021 года № МНС-02-01-05-11**

**О Порядке и методиках  
планирования бюджетных  
ассигнований бюджета  
муниципального округа  
Нагатино-Садовники**

В соответствии со статьей 174.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации, решением Совета депутатов муниципального округа Нагатино-Садовники от 13 апреля 2021 года № МНС-01-03-31 «Об утверждении Положения о бюджетном процессе в муниципальном округе Нагатино-Садовники» **администрация муниципального округа Нагатино-Садовники постановляет:**

1. Утвердить Порядок планирования бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и плановый период бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Установить, что планирование бюджетных ассигнований на очередной финансовый год и плановый период, в том числе формирование обоснований бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств муниципального округа Нагатино-Садовники, осуществляется администрацией муниципального округа Нагатино-Садовники в соответствии с методиками планирования бюджетных ассигнований на исполнение полномочий, расходных обязательств, осуществляемых за счет средств бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники.

3. Утвердить методики планирования бюджетных ассигнований на исполнение полномочий, бюджетных обязательств, осуществляемых за счет средств бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального округа Нагатино-Садовники от 14 сентября 2021 года № МНС-02-01-05-07 «О Порядке и Методике планирования бюджетных ассигнований бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники».

5. Опубликовать настоящее постановление в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Нагатино-Садовники в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.n-sadovniki.ru](http://www.n-sadovniki.ru).

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на главу администрации муниципального округа **Нагатино-Садовники Илек Т.Д.**

**Глава администрации муниципального  
округа Нагатино-Садовники**

**Т.Д. Илек**

Приложение 1  
к постановлению администрации  
муниципального округа  
Нагатино-Садовники  
от 18 октября 2021 года  
№ МНС-02-01-05-11

**ПОРЯДОК**  
**планирования бюджетных ассигнований**  
**бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники**

1. Настоящий Порядок планирования бюджетных ассигнований бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники (далее – Порядок) разработан в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, Положением о бюджетном процессе в муниципальном округе Нагатино-Садовники и определяет общие подходы к планированию бюджетных ассигнований бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники на очередной финансовый год и плановый период (далее – местный бюджет).

2. Планирование бюджетных ассигнований осуществляется отдельно по бюджетным ассигнованиям на исполнение действующих расходных обязательств муниципального округа Нагатино-Садовники и принимаемых обязательств муниципального округа Нагатино-Садовники.

3. Объем действующих расходных обязательств определяется на основании реестра расходных обязательств муниципального округа Нагатино-Садовники.

4. Планирование бюджетных ассигнований на исполнение принимаемых обязательств осуществляется с учетом действующих и неисполненных обязательств при первоочередном планировании бюджетных ассигнований на исполнение действующих обязательств.

5. Планирование бюджетных ассигнований за счет межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета города Москвы, осуществляется на основе проекта закона города Москвы о бюджете города Москвы на очередной финансовый год и плановый период.

6. В случаях изменения действующих расходных обязательств, связанных с изменениями законодательства Российской Федерации и законодательства города Москвы, планируются уточненные значения бюджетных ассигнований местного бюджета.

7. При формировании объемов бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств местного бюджета используются следующие методы:

- нормативный метод – метод, при котором объем бюджетных ассигнований в очередном финансовом году и плановом периоде

определяется на основе нормативов, утвержденных соответствующими правовыми актами, договорами, соглашениями (код метода оценки стоимости - 1);

- метод индексации – метод, при котором объем бюджетных ассигнований в очередном финансовом году и плановом периоде определяется путем индексации объема расходов текущего (отчетного) периода на коэффициент (повышающий или понижающий), влияющий на оценку прогнозируемого объема данных расходов (код метода оценки стоимости - 2);

- плановый метод – метод, при котором объем бюджетных ассигнований в очередном финансовом году и плановом периоде определяется в соответствии с показателями, указанными в соответствующих правовых актах, договорах, соглашениях (код метода оценки стоимости - 3);

- формульный метод – метод, при котором объем бюджетных ассигнований в очередном финансовом году и плановом периоде определяется на основе формулы расчетов, установленной правовым актом (код метода оценки стоимости - 4);

- иной метод – метод, при котором расчет объема бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства в очередном финансовом году и плановом периоде осуществляется методом отличным от вышеперечисленных методов или сочетающим их (код метода оценки стоимости - 5).

8. Планирование бюджетных ассигнований производится в тысячах рублей с одним знаком после запятой.

Приложение 2  
к постановлению администрации  
муниципального округа Нагатино-Садовники  
от 18 октября 2021 года  
№ МНС-02-01-05-11

**МЕТОДИКИ**  
**планирования бюджетных ассигнований на исполнение полномочий, расходных обязательств,**  
**осуществляемых за счет средств бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники**

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
1	2	3	4	5
<i><b>Вид расходов 121 "Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) служащих"</b></i>				
0104	Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов без начислений на оплату труда	$ФОТ = O_i \times \text{Кинд}_i$	$O_i$ - годовой объем расходов текущего (отчетного) периода $i$ -й категории работников органов местного самоуправления; $\text{Кинд}_i$ - коэффициент индексации оплаты труда $i$ -й категории работников органов местного самоуправления.	2
0104	Иные выплаты	$Ив = \sum V_{ij} + \sum B_{st} + \sum B_{xz}$	$V_{ij}$ - выплаты $i$ -го характера $j$ -му работнику (единовременное денежное содержание с 50 лет и выше); $B_{st}$ - выплаты $s$ -го характера $t$ -му работнику (единовременное денежное поощрение за 20 лет	4

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
			стажа и выше); Вхz - выплаты х-го характера z-му работнику (единовременное денежное поощрение при прекращении исполнения обязанностей).	
<b><i>Вид расходов 122 "Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда"</i></b>				
0104	Выплата пособий	$PO = \Sigma(R_{pi} \times K_{p4i} \times K_{meci})$	R <sub>pi</sub> - размер пособия для каждого работника; K <sub>p4i</sub> - количество работников, имеющих право на получение i-ых пособий (выплат); K <sub>meci</sub> - количество месяцев, в которые сотрудник получает i-ые пособия (выплаты).	1
0104	Выплата компенсации за неиспользованную санаторно-курортную путевку	$PO = R_{kc} \times K_{mc}$	R <sub>kc</sub> - установленный правовым актом Правительства Москвы размер компенсации за неиспользованную санаторно-курортную путевку; K <sub>mc</sub> - количество муниципальных служащих, которым предоставляется компенсация.	1
0104	Выплата компенсации за медицинское обслуживание	$PO = R_{km1} \times K_{mc1} + R_{km2} \times K_{чс}$	R <sub>km1</sub> - установленный правовым актом Правительства Москвы размер компенсации за медицинское обслуживание государственным гражданским служащим; K <sub>mc1</sub> - количество муниципальных служащих, которым предоставляется компенсация, по фактической численности; R <sub>km2</sub> - установленный правовым актом Правительства Москвы размер компенсации за	1

Рз/ПРз	Наименование вида расходов	Применяемые методики планирования	Наименование переменных, используемых в методике планирования	Код метода оценки стоимости
1	2	3	4	5
			медицинское обслуживание членам семей государственных гражданских служащих; Кчс - количество членов семей муниципальных служащих, которым предоставляется компенсация.	
<b><i>Вид расходов 129 "Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов"</i></b>				
0104	Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты денежного содержания и иные выплаты работникам государственных (муниципальных) органов	$PO = \Phi OT \times Ks1 + Vi \times Ks2$	ФОТ - фонд оплаты труда органов местного самоуправления без начислений на выплаты по оплате труда; Кс1 - коэффициент начислений на выплаты по оплате труда в соответствии с действующим законодательством на фонд оплаты труда; Vi - сумма иных выплат; Кс2 - коэффициент начислений на выплаты по оплате труда в соответствии с действующим законодательством на суммы иных выплат.	1
<b><i>Вид расходов 243 "Закупка товаров, работ, услуг в целях капитального ремонта государственного (муниципального) имущества"</i></b>				
0104	Закупка товаров, работ, услуг в целях капитального ремонта государственного (муниципального) имущества	$PO = \sum(Ai \times Mi)$	Ai - количество i-ых товаров, работ, услуг; Mi - стоимость (средняя) i-ых товаров, работ, услуг.	4

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
0104	Проведение капитального ремонта	$PO = ПСД(СМР)$	ПСД - объем расходов в соответствии с проектно-сметной документацией; СМР - объем расходов в соответствии со сметным расчетом (в случае отсутствия проектно-сметной документации).	5
<b><i>Вид расходов 244 "Прочая закупка товаров, работ и услуг"</i></b>				
0104	Прочая закупка товаров, работ и услуг	$PO = \Sigma(A_i \times M_i \times I)$	$A_i$ - количество (объем) $i$ -ых товаров, работ, услуг; $M_i$ - стоимость (средняя) $i$ -ых товаров, работ, услуг за предыдущий период, предшествующий году планирования; $I$ - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.	2
0104	Обеспечение деятельности органов государственной власти и учреждений, в том числе:			
0104	Оплата охранных услуг	$PO = Цд$	Цд - цена охранных услуг по заключенным договорам на предоставление охранных услуг	4
0104	Расходы на страхование лиц, замещающих должности муниципальной службы	$PO = C \times S$	$C$ - количество человек; $S$ - стоимость страховки (по договору).	1
0104	Коммунальные услуги:	$PO = Nв + Nвв + Nэ + Nт + Nтко$	$Nв$ - сумма затрат на водоснабжение;	



<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
			<p>N<sub>вв</sub> - сумма затрат на водоотведение;  N<sub>э</sub> - сумма затрат на электроснабжение;  N<sub>т</sub> - расходные обязательства по оплате услуг теплоэнергии;  N<sub>тко</sub> - сумма затрат на обращение с твердыми коммунальными отходами.</p>	
0104	- водоснабжение	$N_{в} = T_{в} \times V_{в} \times I$	<p>T<sub>в</sub> - тариф;  V<sub>в</sub> - объем потребления воды;  I - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	1,2
0104	- водоотведение	$N_{вв} = T_{вв} \times V_{вв} \times I$	<p>T<sub>вв</sub> - тариф;  V<sub>вв</sub> - объем водоотведения;  I - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	1,2
0104	- электроэнергия	$N_{э} = T_{э} \times V_{э} \times I$	<p>T<sub>э</sub> - тариф; V<sub>э</sub> - объем потребления электроэнергии;  I - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	1,2

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
0104	- теплоэнергия	$N_T = N_{пт} \times I \times k$	<p><math>N_{пт}</math> - расходные обязательства по оплате услуг теплоэнергии предыдущего года;</p> <p><math>I</math> - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году;</p> <p><math>k</math> - индекс изменения объема услуг теплоэнергии в планируемом году по сравнению с предыдущим годом.</p>	2
0104	- обращение с твердыми коммунальными отходами	$N_{ТКО} = T_{ТКО} \times V_{ТКО} \times I$	<p><math>T_{ТКО}</math> - тариф (цена на услугу);</p> <p><math>V_{ТКО}</math> - объем твердых коммунальных услуг;</p> <p><math>I</math> - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	1,2
0104	Услуги связи:	$PO = Z_{cot} + Z_{ст} + U_{и} + Z_{ип} + K_{с}$	<p><math>Z_{cot}</math> - затраты на оплату услуг сотовой связи;</p> <p><math>Z_{ст}</math> - затраты на стационарную связь;</p> <p><math>U_{и}</math> - затраты на интернет-услуги;</p> <p><math>Z_{ип}</math> - затраты на интернет для планшетного компьютера;</p> <p><math>K_{с}</math> - затраты на оплату аренды каналов связи.</p>	

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
0104	- сотовая связь	$Z_{\text{сот}} = \sum (Q_{i\text{сот}} \times P_{i\text{сот}} \times N)$	<p><math>Q_{i\text{сот}}</math> - количество номеров сотовой связи по <math>i</math>-ой должности в соответствии с нормативами по обеспечению;</p> <p><math>P_{i\text{сот}}</math> - ежемесячная цена в расчете на 1 телефонный номер сотовой связи <math>i</math>-ой должности в соответствии с нормативами по обеспечению;</p> <p><math>N</math> - количество месяцев;</p> <p><math>i = 1, \dots, n</math> - должность в соответствии со штатным расписанием.</p>	1
0104	- стационарный телефон, в том числе:	$Z_{\text{ст}} = Z_{\text{аб}} + Z_{\text{пов}}$	<p><math>Z_{\text{аб}}</math> - затраты на абонентскую плату;</p> <p><math>Z_{\text{пов}}</math> - затраты на повременную оплату местных, междугородных телефонных соединений.</p>	
0104	- абонентская плата	$Z_{\text{аб}} = Q_{\text{аб}} \times N_{\text{аб}} \times N$	<p><math>Q_{\text{аб}}</math> - количество телефонных номеров голосовой связи;</p> <p><math>N_{\text{аб}}</math> - ежемесячная цена одного местного телефонного соединения;</p> <p><math>N</math> - количество месяцев предоставления услуги.</p>	1

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
0104	- оплата международных/ междугородных переговоров	$Z_{пов} = (Q \times S_m \times P_m \times N) + (Q \times S_{имг} \times P_{имг} \times N)$	Q - количество телефонных номеров голосовой связи; S <sub>м</sub> - продолжительность местных соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи; P <sub>м</sub> - цена минуты разговора при местных соединениях; N - количество месяцев предоставления услуги; S <sub>имг</sub> - продолжительность междугородных соединений в месяц в расчете на 1 телефонный номер голосовой связи по i-ому тарифу; P <sub>имг</sub> - цена минуты разговора при междугородных соединениях по i-ому тарифу; i = 1, ..., n - тариф междугородных телефонных соединений.	1
0104	- интернет-услуги	$U_i = K_k \times C_g$	K <sub>к</sub> - количество выделенных каналов; C <sub>г</sub> - стоимость канала на 1 Гб.	1
0104	- затраты на интернет для планшетного компьютера	$Z_{ип} = \sum Q_{ип} \times P_{ип} \times N$	Q <sub>ип</sub> - количество sim-карт по i-ой должности, но не более предельного количества, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению; P <sub>ип</sub> - ежемесячная цена в расчете на 1 sim-карту по i-ой должности, но не более размера, установленного в соответствии с нормативами по обеспечению; N - количество месяцев;	1

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
			$i - 1, \dots, n$ - должность в соответствии со штатным расписанием.	
0104, 1204	- оплата аренды каналов связи	$K_c = N \times P \times K \times KI$	$N$ - количество арендуемых каналов связи; $P$ - стоимость аренды за единицу; $K$ - количество месяцев в расчетном году; $KI$ - коэффициент инфляции.	4
0103, 0104	Транспортные услуги, в том числе:	$PO = K_T + 3пб$	$K_T$ - затраты на аренду транспортных средств; $3пб$ - затраты на проездные билеты.	
0104	- аренда транспортного средства с экипажем	$K_T = P \times K \times I$	$P$ - стоимость 1 часа аренды транспортного средства с экипажем; $K$ - количество часов в расчетном году; $I$ - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.	2
0103, 0104	- затраты на проездные билеты	$3пб = B \times C$	$B$ - количество проездных билетов; $C$ - стоимость проездного билета.	4
0104	Приобретение оборудования	$PO = K \times Ц \times I$	$K$ - количество оборудования (ед.); $Ц$ - цена за единицу оборудования (средняя стоимость единицы приобретаемого оборудования); $I$ - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.	2

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
0104	Закупка товаров, работ, услуг в целях текущего ремонта государственного (муниципального) имущества	$PO = \sum(A_i \times M_i)$	$A_i$ - количество $i$ -ых товаров, работ, услуг; $M_i$ - стоимость (средняя) $i$ -ых товаров, работ, услуг.	4
0104	Проведение текущего ремонта	$PO = ПСД(СМР)$	ПСД - объем расходов в соответствии с проектно-сметной документацией; СМР - объем расходов в соответствии со сметным расчетом (в случае отсутствия проектно-сметной документации).	5
0314, 0804	Проведение мероприятий, в том числе:	$PO = P_{ВП} + P_{ПЗ}$	$P_{ВП}$ - проведение мероприятий по военно-патриотическому воспитанию жителей муниципального округа; $P_{ПЗ}$ - проведение праздничных и иных зрелищных мероприятий для жителей муниципального округа.	
0314	- проведение мероприятий по военно-патриотическому воспитанию жителей муниципального округа	$P_{ВП} = \sum M_{ВПi}$	$M_{ВПi}$ - стоимость $i$ -го мероприятия с учетом сложившихся расходов	4
0804	- проведение праздничных и иных зрелищных мероприятий для жителей муниципального округа	$P_{ПЗ} = \sum M_{ПЗi}$	$M_{ПЗi}$ - стоимость $i$ -го мероприятия с учетом сложившихся расходов	4

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1204	Информационное сопровождение деятельности органов местного самоуправления	$PO = Pг + Pс + Pп$	<p><math>Pг</math> - стоимость услуг по информационному сопровождению деятельности органов местного самоуправления в электронной газете;</p> <p><math>Pс</math> - стоимость услуг по сопровождению сайта муниципального округа;</p> <p><math>Pп</math> - расходы на прочую закупку товаров, работ и услуг.</p>	
1204	Информационное сопровождение деятельности органов местного самоуправления в электронной газете	$Pг = Цд \times I$	<p><math>Цд</math> - цена услуг в текущем году по заключенным договорам на предоставление услуг по информационному сопровождению;</p> <p><math>I</math> - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	4
1204	Сопровождение сайта муниципального округа	$Pс = Цдс \times I$	<p><math>Цдс</math> - цена услуг в текущем году по заключенному договору на предоставление услуг по сопровождению сайта;</p> <p><math>I</math> - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	4

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1204	Прочая закупка товаров, работ и услуг	$R_{п} = \sum(A_i \times M_i \times I)$	<p><math>A_i</math> - количество (объем) <math>i</math>-ых товаров, работ, услуг;</p> <p><math>M_i</math> - стоимость (средняя) <math>i</math>-ых товаров, работ, услуг за предыдущий период, предшествующий году планирования;</p> <p><math>I</math> - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	2,4
<b><i>Вид расходов "247 "Закупка энергетических ресурсов"</i></b>				
0104	Электроэнергия	$N_{э} = T_{э} \times V_{э} \times I$	<p><math>T_{э}</math> - тариф; <math>V_{э}</math> - объем потребления электроэнергии;</p> <p><math>I</math> - прогнозируемый индекс роста потребительских цен или иной коэффициент, соответствующий стоимости товаров, работ, услуг в планируемом финансовом году.</p>	1,2
<b><i>Вид расходов 321 "Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств"</i></b>				
1006	Пособия по социальной помощи, выплачиваемые работодателями, нанимателями бывшим работникам в натуральной форме в том числе:	$P_{О} = P_{сан} + P_{мед}$	<p><math>P_{сан}</math> - выплата компенсации за неиспользованную санаторно-курортную путевку;</p> <p><math>P_{мед}</math> - выплата компенсации за медицинское обслуживание.</p>	



Рз/ПРз	Наименование вида расходов	Применяемые методики планирования	Наименование переменных, используемых в методике планирования	Код метода оценки стоимости
1	2	3	4	5
1006	- выплата компенсации за неиспользованную санаторно-курортную путевку	$R_{сан} = R_{кс} \times K_{мсп}$	Ркс - установленный правовым актом Правительства Москвы размер компенсации за неиспользованную санаторно-курортную путевку; Кмсп - количество муниципальных служащих, вышедших на пенсию, которым предоставляется компенсация.	1
1006	- выплата компенсации за медицинское обслуживание	$R_{мед} = R_{км1} \times K_{мсп1} + R_{км2} \times K_{чсп}$	Ркм1 - установленный правовым актом Правительства Москвы размер компенсации за медицинское обслуживание государственным гражданским служащим; Кмсп1 - количество муниципальных служащих, вышедших на пенсию, которым предоставляется компенсация, по фактической численности; Ркм2 - установленный правовым актом Правительства Москвы размер компенсации за медицинское обслуживание членам семей государственных гражданских служащих; Кчсп - количество членов семей муниципальных служащих, вышедшим на пенсию, которым предоставляется компенсация.	1
<b><i>Вид расходов 540 "Иные межбюджетные трансферты"</i></b>				
1001	Перечисления другим бюджетам бюджетной системы РФ, в том числе:			

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1001	- предоставление иного межбюджетного трансферта из бюджета муниципального округа Нагатино-Садовники бюджету города Москвы на цели осуществления доплат к пенсиям лицам, проходившим муниципальную службу в городе Москве, в Департамент труда и социальной защиты населения города Москвы	$PO = \sum(D_i \times K)$	Д <sub>і</sub> - размер доплаты к пенсии в месяц і-го муниципального служащего, вышедшего на пенсию, рассчитанный Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы; К - количество месяцев в расчетном году.	4
<b><i>Вид расходов 853 "Уплата иных платежей"</i></b>				
0104	Уплата иных платежей	$PO = S \times K$	S - величина і-го платежа; К - количество.	4
0113	Членский взнос в Ассоциацию "Совет муниципальных образований города Москвы"	$PO = P_{чв}$	P <sub>чв</sub> - размер членского взноса, установленный Ассоциацией "Совет муниципальных образований города Москвы"	1
1204	Целевой взнос в Ассоциацию "Совет муниципальных образований города Москвы"	$PO = P_{цв}$	P <sub>цв</sub> - размер целевого взноса, установленный Ассоциацией "Совет муниципальных образований города Москвы"	1
<b><i>Вид расходов 870 "Резервные средства"</i></b>				
0111	Резервный фонд, предусмотренный органами местного самоуправления	$PO = P_{ф}$	P <sub>ф</sub> - размер резервного фонда в соответствии со статьей 81 БК РФ устанавливается решением Совета депутатов и не может превышать 3 процента утвержденного указанным решением общего объема расходов.	5

<b>Рз/ПРз</b>	<b>Наименование вида расходов</b>	<b>Применяемые методики планирования</b>	<b>Наименование переменных, используемых в методике планирования</b>	<b>Код метода оценки стоимости</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b><i>Вид расходов 880 "Специальные расходы"</i></b>				
0107	Проведение выборов депутатов Совета депутатов муниципального округа	РО = Рвд	Рвд - размер расходов на проведение выборов депутатов Совета депутатов, установленный законом (проектом закона) города Москвы о бюджете города Москвы на текущий финансовый год и плановый период.	1