

**Об утверждении методики расчета  
межбюджетного трансфера,  
предоставляемого в 2026 году  
бюджетом внутригородского  
муниципального образования –  
муниципального округа Проспект  
Вернадского в городе Москве, в  
части содержания муниципальных  
служащих, вышедших на пенсию**

В соответствии с Законом города Москвы от 22 октября 2008 года № 50 «О муниципальной службе в городе Москве», Законом города Москвы от 25 ноября 2009 года № 9 «О гарантиях осуществления полномочий лиц, замещающих муниципальные должности в городе Москве»:

1. Утвердить методику расчета межбюджетного трансфера, предоставляемого в 2026 году бюджетом внутригородского муниципального образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве, в части содержания муниципальных служащих, вышедших на пенсию (приложение).

**Руководитель аппарата  
Совета депутатов**

**Галлянин С.А.**

**Приложение**

к постановлению аппарата Совета депутатов  
внутригородского муниципального образования  
- муниципального округа Проспект Вернадского  
в городе Москве от \_\_\_\_\_ № П\_\_\_\_\_

**Методика расчета межбюджетного трансфера,  
предоставляемого в 2026 году бюджетом внутригородского муниципального  
образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве, в  
части содержания муниципальных служащих, вышедших на пенсию**

Межбюджетные трансферты из бюджета внутригородского муниципального образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве бюджету города Москвы на цели осуществления доплат к пенсиям лицам, проходившим муниципальную службу в городе Москве в соответствии с Законом города Москвы от 22 октября 2008 года № 50 «О муниципальной службе в городе Москве», Законом города Москвы от 25 ноября 2009 года № 9 «О гарантиях осуществления полномочий лиц, замещающих муниципальные должности в городе Москве» предоставляются на основании соглашения между Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы и аппаратом Совета депутатов внутригородского муниципального образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве о предоставлении иного межбюджетного трансфера из бюджета внутригородского муниципального образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве бюджету города Москвы на цели осуществления доплат к пенсиям лицам, проходившим муниципальную службу в городе Москве.

Установлено, что нормативная величина расходов муниципальным служащим, вышедшим на пенсию, определяется на уровне аналогичных расходов на выплату пенсионного обеспечения государственным гражданским служащим города Москвы, вышедшим на пенсию в порядке, предусмотренными правовыми актами города Москвы.

При формировании нормативной величины расходов на выплату муниципальным служащим, вышедшим на пенсию учтены расходы на доплату к пенсии 2-м муниципальным служащим внутригородского муниципального образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве, вышедшим на пенсию, исходя из среднемесячного расхода, предоставленного Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы.

Объем бюджетных ассигнований рассчитывается по следующей формуле:

$$Mn = K \times 12, \text{ где}$$

Mn - размер межбюджетного трансфера на соответствующий финансовый год;

K - среднемесячный расход, предоставленный Департаментом труда и социальной защиты населения города Москвы

Расчет общего объема межбюджетных трансфертов, предоставляемых в 2026 году из бюджета внутригородского муниципального образования – муниципального округа Проспект Вернадского в городе Москве бюджету города Москвы на цели

осуществления доплат к пенсиям лицам, проходившим муниципальную службу в городе Москве:

Среднемесячный расход, предоставленный Департаментом труда и социальной защиты населения следующим лицам (руб.):	53 824,85 43 845,75
Объем бюджетных ассигнований в расчете на год, (тыс. руб.)	1 172,10

Ежемесячный расход с 01.01.2026 года равен 97670,60 руб. Размер межбюджетного трансфера на соответствующий финансовый год **составляет 11172,1 тыс. руб.** (97670,60 руб. \* 12 месяцев = 1172047,20 руб.)