

**ЦЕНТРАЛНА
ИЗБИРАТЕЛНА
КОМИСИЯ****Централна Избирателна Комисия****РЕШЕНИЕ
№ 148-ЕП
София, 11.04.2019**

ОТНОСНО: приемане на изчислителна процедура към Методическите указания за определяне на съставите на СИК и поправка на техническа грешка в приложение към Решение № 139-ЕП от 10 април 2019 г. на ЦИК

На основание чл. 57, ал. 1, т. 1 от Изборния кодекс Централната избирателна комисия

РЕШИ:

ПРИЕМА изчислителна процедура към Методическите указания за определяне съставите на СИК – приложение към Решение № 139-ЕП от 10 април 2019 г. на ЦИК, съгласно приложението.

ДОПУСКА поправка на техническа грешка в приложението към Решение № 139-ЕП от 10 април 2019 г. на ЦИК, като в точка 2 вместо думите „на територията на района“ да се чете „на територията на общината“.

Председател: Стефка Стоева

Секретар: Севинч Солакова

- Изчислителна процедура към Методическите указания за определяне съставите на СИК и примерни разпределения (<https://www.cik.bg/upload/83478/r148-%D0%95%D0%9F-prilojenie+izchislit+procedura+kam+MU+za+oprde+sastavite+na+CIK+i+primerni+razpredeleniya-%D0%94%D0%94.doc>)

* Публикувано на 12.04.2019 в 08:16 часа

Свързани решения:

139-ЕП/10.04.2019 (<https://www.cik.bg/bg/decisions/139/2019-04-10>)

ИЗЧИСЛИТЕЛНА ПРОЦЕДУРА КЪМ МЕТОДИЧЕСКИТЕ УКАЗАНИЯ ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА СЪСТАВИТЕ НА СИК И ПРИМЕРНИ РАЗПРЕДЕЛЕНИЯ

Определяне на съставите на СИК и примерни разпределения

Първа стъпка

1. След като за всяка СИК бъде определен броят на членовете (5 или 7 или 9) могат да се изчислят стойностите (числата) на „п“ и „у“ от точка 1 на методическите указания на ЦИК.

2. Стойността на „m“ е очевидна и тя е броят на 5-членните СИК на територията на общината. Важна е, защото нейният състав е предопределен в ИК по нормата „всяка парламентарно представена партия или коалиция има право на един член от състава на СИК“. В 5-членните СИК само парламентарно представените партии и коалиции ще имат по един член.

3. Двете коалиции, които имат представители в Европейския парламент, но не са парламентарно представени могат да получат до 2% от общия брой на членовете на СИК за цялата община, или не-повече от 2% - от числото „у“ в т. 1 по-горе. Това е числото „к“ от методическите указания на ЦИК. За това упълномощените представители на тези коалиции трябва да са направили предложения.

4. За последващите изчисления трябва да се определи „z“, което е числото на броя членове на СИК, без числото „к“ от т. 3.

Втора стъпка

Разпределяне на броя на членовете на СИК в общината по партии или коалиции

5. ПП ДПС, ПП ВОЛЯ и КП „Обединени патриоти“ ще получат по 1 (един) член във всяка секционна комисия на територията на общината и това е числото „п“ от т. 1 по-горе.

6. Коалициите представени само в Европейския парламент ще получат брой представители определен по правилата от т. 3.

7. Остават да се определят числата на членовете на СИК за ГЕРБ и БСП. Необходимо е да се пресметне израза $[z-5m-3(p-m)]$, който представлява оставащите за разпределение места. В него „z“ са местата оставащи за разпределение между парламентарно представените партии, от които трябва да се извадят вече разпределените места в 5-членните секции (израза $5m$), както и заетите места по т. 5 по-горе, които са равни на израза на $3(p-m)$.

8. В следващите две изчисления разпределенията са пропорционални между ГЕРБ и БСП според големината на парламентарните им групи.

ГЕРБ ще получат $\frac{\text{числото от т.7} \times 95}{174} + m$ членове,

(закръгля се към най-близкото цяло число).

БСП ще получат $\frac{\text{числото от т.7} \times 79}{174} + m$ членове,

(закръгля се към най-близкото цяло число).

Разпределение на местата в ръководствата на СИК

9. Разпределението на местата в ръководствата на СИК е пропорционално на големината на парламентарните групи. И ГЕРБ, и БСП получават по едно място в ръководството на всяка СИК, тъй като ИК определя не повече от едно място на парламентарна партия или коалиция. ГЕРБ и БСП разпределят по „n“ места. Останалата една трета от ръководните места се разпределя пропорционално между ОП, ДПС и ВОЛЯ, както следва:

за КП „Обединени патриоти“ – $\frac{n \times 27}{64}$ места – цялата част от

числото;

за ПП „ДПС“ – $\frac{n \times 25}{64}$ места – цялата част от числото;

за ПП „ВОЛЯ“ – $\frac{n \times 12}{64}$ места – цялата част от числото.

Когато след определяне на броя места с цели числа останат незаети места в ръководствата на СИК, същите се разпределят между неизползваните остатъци като се започва от най-големия остатък към най-малкия.

Примерно разпределение по изчислителната процедура, за което са използвани числа от 20 Силистренски район

ОБЩИНА СИЛИСТРА – 92 секции

78 СИК \times 9 = 702 членове

14 СИК \times 7 = 91 членове

Общо: 793 членове

$n = 92$

$y = 793$

$m = 0$

$k = 30$ (на ББЦ и РБ се полагат максимум по 15 места, но реалното число ще се установи при консултациите).

$z = 763$

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ

ОП	= 92
ДПС	= 92
ВОЛЯ	= 92
ББЦ	= 15
РБ	= 15
ГЕРБ	= 266
БСП	= 221
Всичко:	793

ОБЩИНА АЛФАТАР – 9 секции

3 СИК x 9 = 27 членове

6 СИК x 7 = 42 членове

Общо: 69 членове

n = 9

y = 69

m = 0

k = 2 (условно приемаме, че има предложение за двама членове на СИК, но реалното число ще се установи при консултациите)

z = 67

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ

ОП	= 9
ДПС	= 9
ВОЛЯ	= 9
ББЦ	= 1
РБ	= 1
ГЕРБ	= 22
БСП	= 18
Всичко:	69