*! Образец*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *(наименование субъекта Российской Федерации)* | | |
|  |  |  |
| *(наименование муниципального образования)* | | |

**УЧАСТКОВАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ**

**ИЗБИРАТЕЛЬНОГО УЧАСТКА №**

**РЕШЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| « » г. |  | № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| *(дата)* |  |  |  |  |
|  | *(место проведения заседания)* |  | | |

**О проведении дополнительного подсчета голосов избирателей**

Члены участковой избирательной комиссии избирательного участка № с правом решающего голоса провели проверку контрольных соотношений данных, внесенных в протокол № \_\_\_\_\_ участковой избирательной комиссии об итогах голосования. По результатам проверки выявлено несоответствие в контрольном соотношении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

*(указывается соответствующее соотношение)*

В целях установления причины этого несоответствия участковая избирательная комиссия избирательного участка №

**решила:**

1. Провести дополнительный подсчет по всем или отдельным строкам протокола, в том числе дополнительный подсчет избирательных бюллетеней и данных по листам списка избирателей.

2. Поручить заместителю председателя участковой избирательной комиссии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | по мере оглашения результатов дополнительного |
| *(инициалы, фамилия)* | | |

подсчета обеспечить внесение данных в увеличенную форму протокола №\_\_\_\_\_ участковой избирательной комиссии об итогах голосования.

3. Приобщить настоящее решение к протоколу участковой избирательной комиссии об итогах голосования и направить в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

*(наименование ТИК)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Председатель участковой избирательной комиссии |  |  |  |
|  | *(подпись)* |  | *(инициалы, фамилия)* |
| Секретарь участковой избирательной комиссии |  |  |  |
|  | *(подпись)* |  | *(инициалы, фамилия)* |