

**Итоговый протокол
общественной муниципальной комиссии об итогах голосования по
общественным территориям муниципального образования «город
Ковров»**

Экземпляр № 1

Голосование по определению общественных территорий муниципального
образования «город Ковров», подлежащих в первоочередном порядке
благоустройству в 2018 году
«20» марта 2018 года

Общественная муниципальная комиссия муниципального образования
«город Ковров»

- | | |
|--|--|
| 1. Число граждан, внесенных в список
голосования на момент окончания
голосования | 1 453

(одна тысяча четыреста пятьдесят три)
<i>прописью</i> |
| 2. Число бюллетеней,
выданных территориальными счетными
комиссиями гражданам
в день голосования | 1 454

(одна тысяча четыреста пятьдесят четыре)
<i>прописью</i> |
| 3. Число погашенных
бюллетеней | 2 541

(две тысячи пятьсот сорок один)
<i>прописью</i> |
| 4. Число бюллетеней, содержащихся
в ящиках для голосования | 1 453

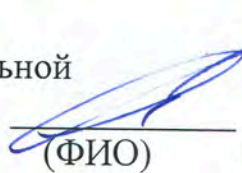
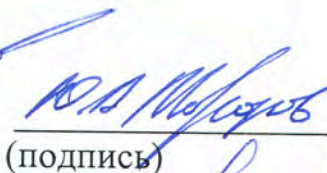
(одна тысяча четыреста пятьдесят три)
<i>прописью</i> |
| 5. Число недействительных
бюллетеней | 7 (семь) |
| 6. Число действительных
бюллетеней | 1 446

(одна тысяча четыреста сорок шесть)
<i>прописью</i> |

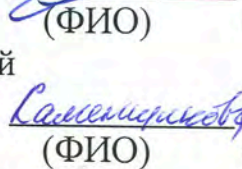
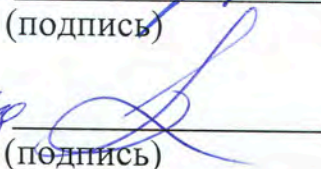
7. Наименование общественных территорий и количество голосов

	наименование территории	КОЛ-ВО ГОЛОСОВ
1	Сквер по ул. Чернышевского	1 283
2	Сквер у площади Победы	1 243
3	Парк им. Малеева и Кангина	144
4	Парк Экскаваторостроителей	701
5	Сквер у площади 200-летия Коврова и прилегающая территория	217


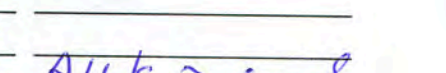
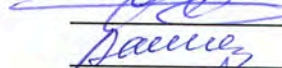
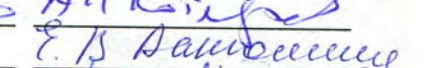
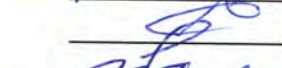
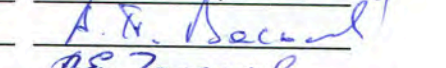
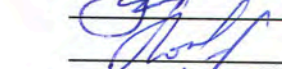
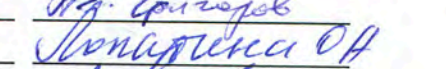

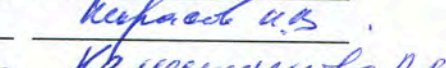
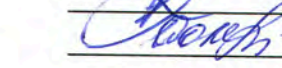
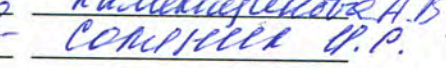


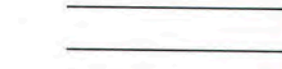



Председатель общественной муниципальной комиссии


 (ФИО) 
 (подпись)

Секретарь общественной муниципальной комиссии


 (ФИО) 
 (подпись)

Члены общественной муниципальной комиссии:

Протокол подписан «21» 03 2012 года в 14 часов 00 минут