

## ПРОТОКОЛ № 3

заседания общественной комиссии по реализации приоритетного проекта «Формирование комфортной городской среды» г.Владикавказ

г.Владикавказ

«09» февраля 2018 года

Присутствовали:

<b>Председатель комиссии:</b>	- Бицоев С.В.;
<b>Члены комиссии:</b>	- Дударов М.Г. - Караев А.Г.; - Тохтиев М.Э.; - Тибилов А.Р.; - Байматов З.Т.; - Короев Д.Б.;

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Подведение итогов предварительного отбора по проектам благоустройства общественных территорий г.Владикавказ, подлежащих в первоочередном порядке благоустройству в 2018 году по состоянию на 09.02.2018 г.

2. Утвердить перечень общественных территорий, подлежащих благоустройству на территории г.Владикавказ для включения в рейтинговое голосование.

Данное голосование – это «обратная связь», которая показывает, какие вопросы волнуют горожан и нуждаются в рассмотрении.

Ранее выемка предложений горожан из специальных ящиков для голосования осуществлялась 24 и 31 января. 9 февраля 2018 года сбор предложений был признан состоявшимся и окончательным.

Число участников предварительного отбора, проголосовавших с помощью специальных урн - 6338

- Распределение голосов по общественным территориям на 09.02.2018 г.:

№	Общественные территории	Количество голосов  (% голосов)
1	Парк им.К.Хетагурова	31
2	Набережная р.Терек (от ул.Г.Плиева до ул.Пашковского)	31
3	Парк им Жуковского	18
4	Ул.Маяковского (от пр.Мира до ул.Ленина)	12
5	Ул.Бутырина (от ул.Ленина до ул.Ватутина)	8

РЕШИЛИ:

1. Работу проводимую по данному направлению признать удовлетворительной.
2. Утвердить Перечень общественных территорий, подлежащих благоустройству на территории г.Владикавказа для включения в рейтинговое голосование на 18 марта 2018 г.

Председатель

Общественной комиссии Бицоев С.В. 

(ФИО) (подпись)

Секретарь

общественной комиссии Бетрозова А.О. 

(ФИО) (подпись)

Члены общественной комиссии:

- Дударов М.Г. 

- Караев А.Г.; 

- Тохтиев М.Э.; 

- Тибиллов А.Р.;



- Байматов З.Т.;



- Короев Д.Б.;



Протокол подписан «09» февраля 2018 года в 14 часов 45 минут