

Методика оценки озеленения Бишкека

Заполненные листы с оценкой и
ваши контакты присылайте
на bishkektrees@gmail.com или
whatsapp: 0(555) 222-752

Это методика для оценки состояния озеленения улиц города Бишкек. Использовать ее может любой житель города Бишкек, она не требует специальных знаний. Мы хотим выявить наиболее проблемные участки города, где озеленения недостаточно и понять, как можно исправить ситуацию. Общественный мониторинг необходим также для дальнейшего контроля за деятельностью мэрии и муниципальных предприятий по улучшению озеленения города, за исполнением планов и обещаний.

Руководит оценкой эколог, депутат БГК Эмиль Шукуров, в обработке данных примут участие картографы, экологи и другие специалисты. **Результаты оценки будут доступны всем.** Они также послужат основой для изменения стратегии озеленения города, с такой инициативой выступают независимые специалисты и депутаты БГК

ФОРМА № 1

Оценка озеленения улицы



Название оцениваемой улицы:

от перекрестка с улицей А:

до перекрестка с улицей Б:

ПОСЧИТАЙТЕ КОЛИЧЕСТВО ДЕРЕВЬЕВ С КАЖДОЙ СТОРОНЫ УЛИЦЫ:

Учитываются деревья со стволом в толщину руки и более. Считать не обязательно с точностью до единицы. Ошибка в ± 5 деревьев допустима.

Сторона А
(север или
восток)

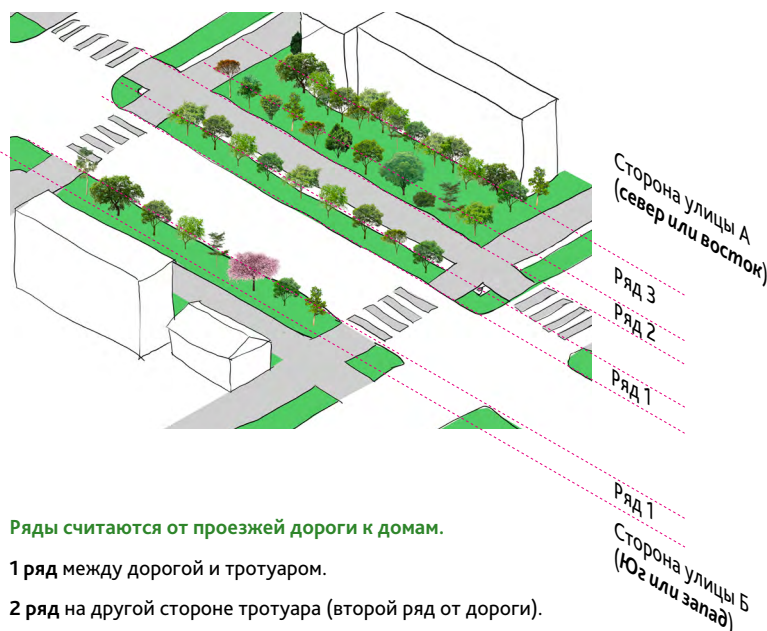
1 ряд
деревьев

2 ряд
деревьев

3 ряд
деревьев

Сторона Б
(юг или запад)

Всего



Ряды считаются от проезжей дороги к домам.

1 ряд между дорогой и тротуаром.

2 ряд на другой стороне тротуара (второй ряд от дороги).

3 ряд между вторым рядом и домами. В каждом ряду деревья не обязательно на одной прямой линии. В третьем ряду считаются все деревья между вторым рядом и домами.

Сторона А (север или восток)	Сторона Б (юг или запад)	Всего
Спиленных деревьев <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Проблемных деревьев <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Количество видов деревьев <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



**ЕСТЬ ЛИ
ВЕРТИКАЛЬНОЕ
ОЗЕЛЕНЕНИЕ?**

☐ Да
☐ Нет

Недостаточность полива определяется по состоянию. Высыхание, преждевременное пожелтение и осыпание листьев и т.п.

Количество видов определяется по внешнему облику, без названий деревьев

ЕСТЬ ЛИ АРЫКИ?

Сторона А (север или восток)	Сторона Б (юг или запад)
<input type="checkbox"/> Есть в хорошем состоянии	<input type="checkbox"/> Есть в хорошем состоянии
<input type="checkbox"/> Есть, но в плохом состоянии	<input type="checkbox"/> Есть, но в плохом состоянии
<input type="checkbox"/> Нет	<input type="checkbox"/> Нет

ОЦЕНИТЕ ОРОШЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ:

Сторона А (север или восток)	Сторона Б (юг или запад)
<input type="checkbox"/> Достаточное (был полив в течение лета и сейчас)	<input type="checkbox"/> Достаточное (был полив в течение лета и сейчас)
<input type="checkbox"/> Недостаточное (деревьям не хватает воды, полив нерегулярный)	<input type="checkbox"/> Недостаточное (деревьям не хватает воды, полив нерегулярный)
<input type="checkbox"/> Отсутствует (полива не было, деревья сухие)	<input type="checkbox"/> Отсутствует (полива не было, деревья сухие)

ЕСТЬ ЛИ ТРАВЯНОЙ ПОКРОВ?



☐ Есть газон



☐ Разные травы и цветы



☐ Нет травяного покрова