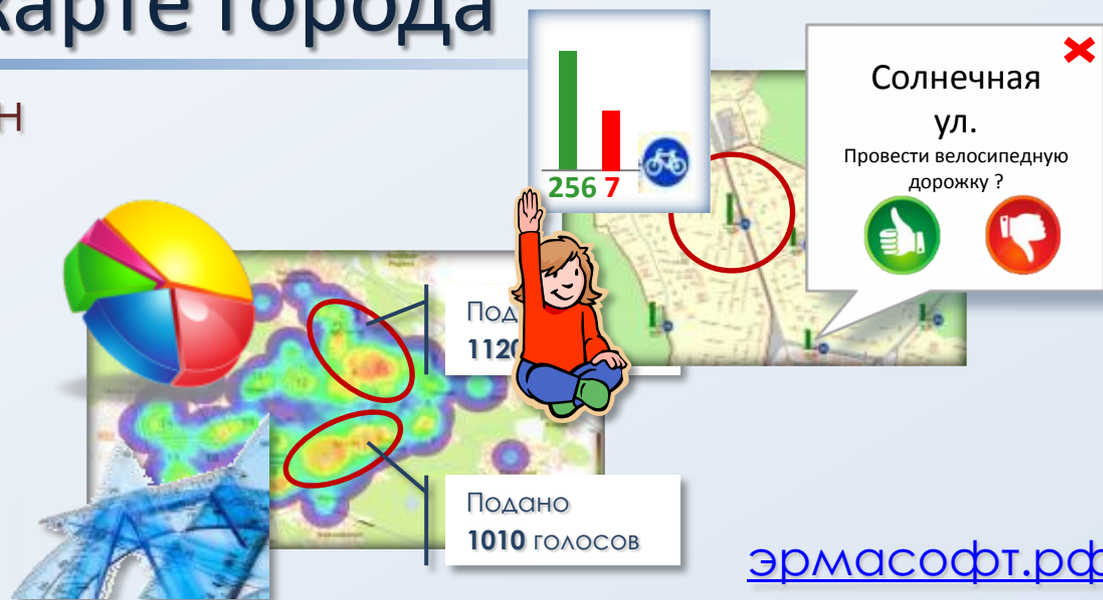


Голосование, анализ и мониторинг мероприятий на карте города

Михаил Иванович Судейкин
Генеральный директор
ЭРМА СОФТ Менеджмент



1. Выбрать объект голосования

2. Указать:



- Да



- Нет

По каждому объекту житель мог проголосовать **1 раз**

Солнечная ул. ✗

Провести велосипедную дорожку ?

Вы уже проголосовали: **Да**

Результаты:

Да – 257
Нет - 7

Голос	Количество
Да	257
Нет	7

1. Голосование проводилось
с **01.12.2012** по **15.01.2013**

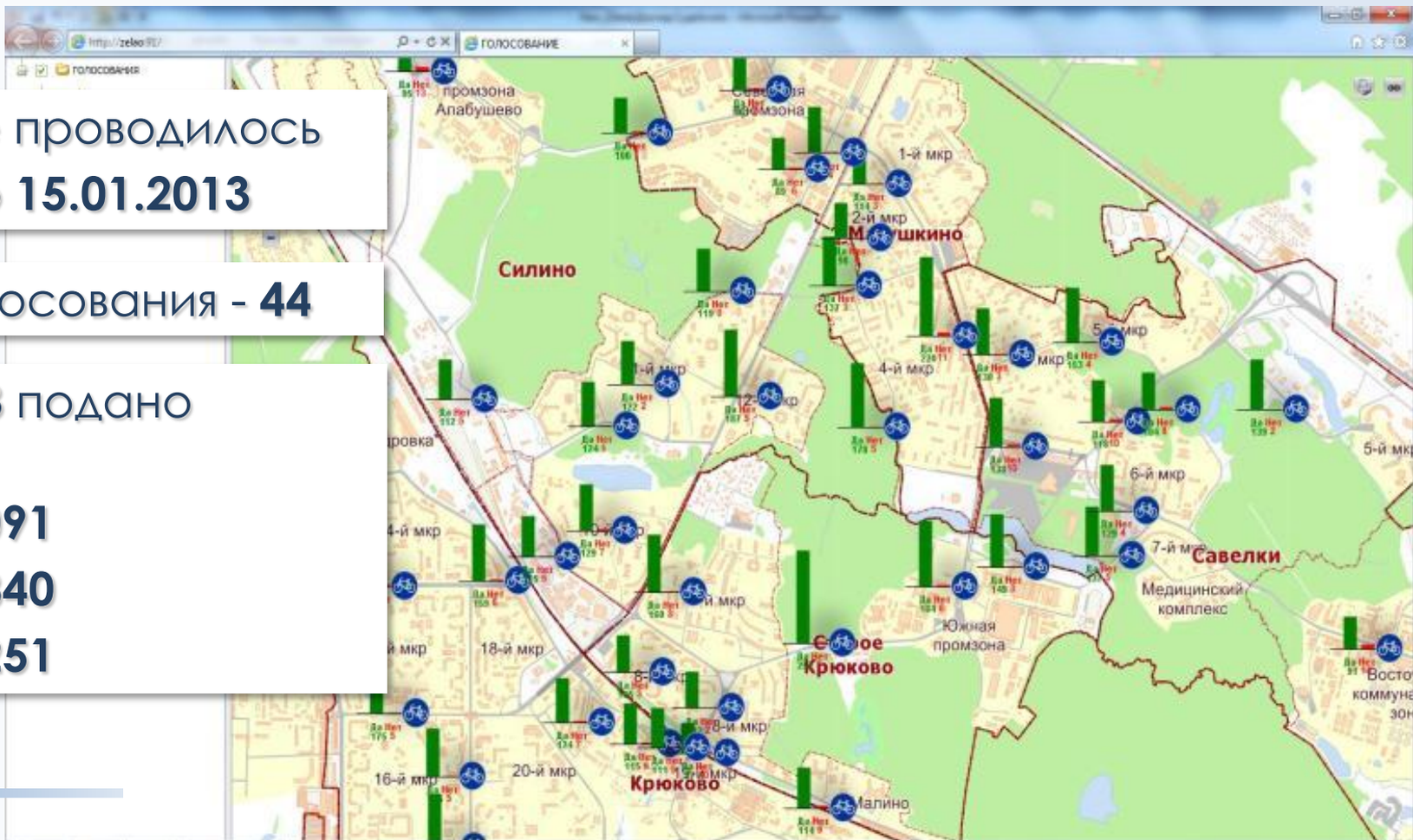
2. Объектов голосования - **44**

3. На **15.01.2013** подано
ГОЛОСОВ:

+ Всего – **6 091**

+ За – **5 840**

+ Против – **251**

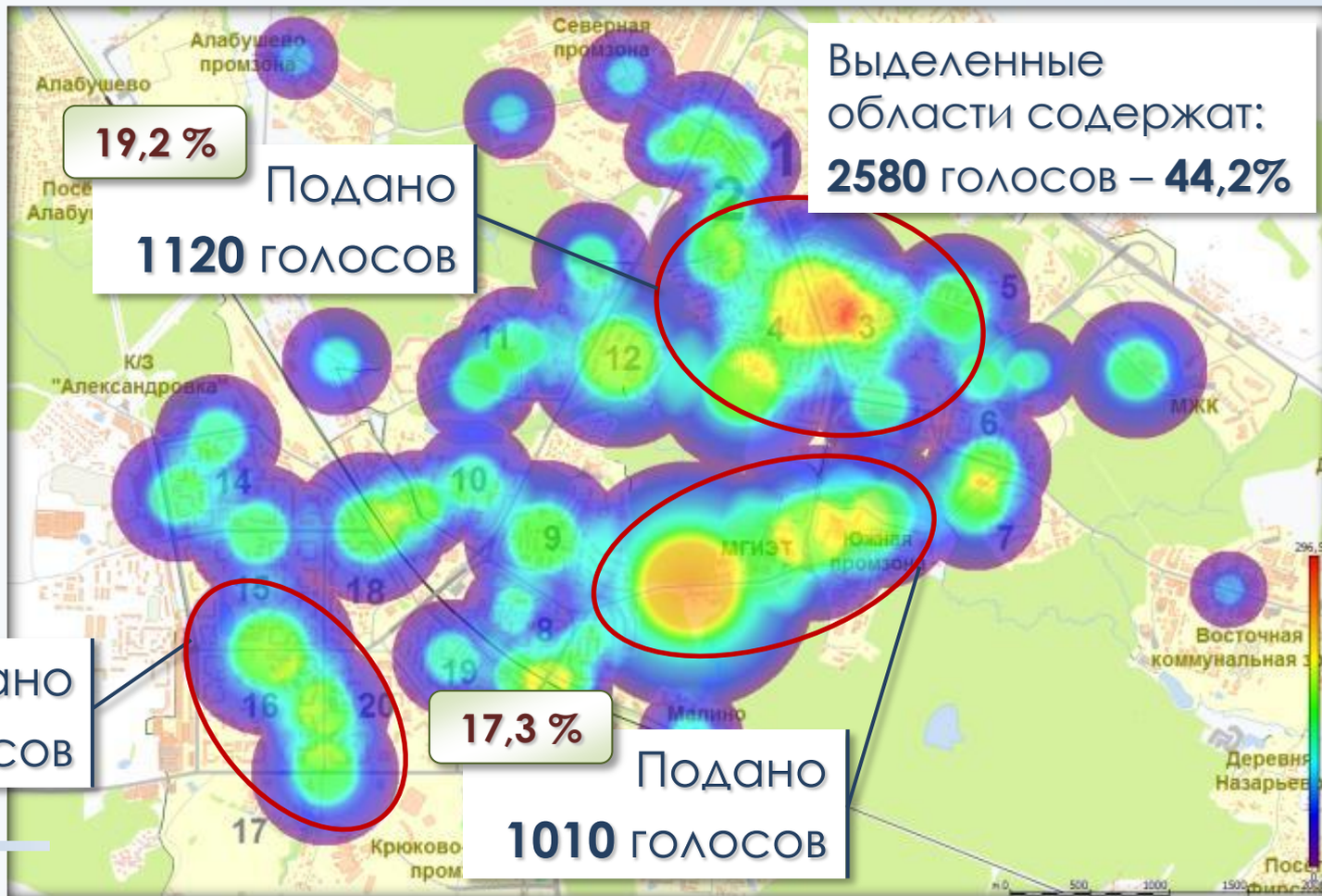


Наиболее предпочтительные районы

1. Расчет потенциала
объекта голосования

$$P_i = N_{i \text{ за}} - N_{i \text{ против}}$$

2. Построение **3D**
поверхности и ее
отображение на карте
градиентной заливкой



Наиболее предпочтительные направления

1. Расчет потенциала объекта голосования

$$P_i = N_{i \text{ за}} - N_{i \text{ против}}$$

2. Расчет весового коэффициента объекта голосования

$$K_i = P_i / P_{\max} * 100$$

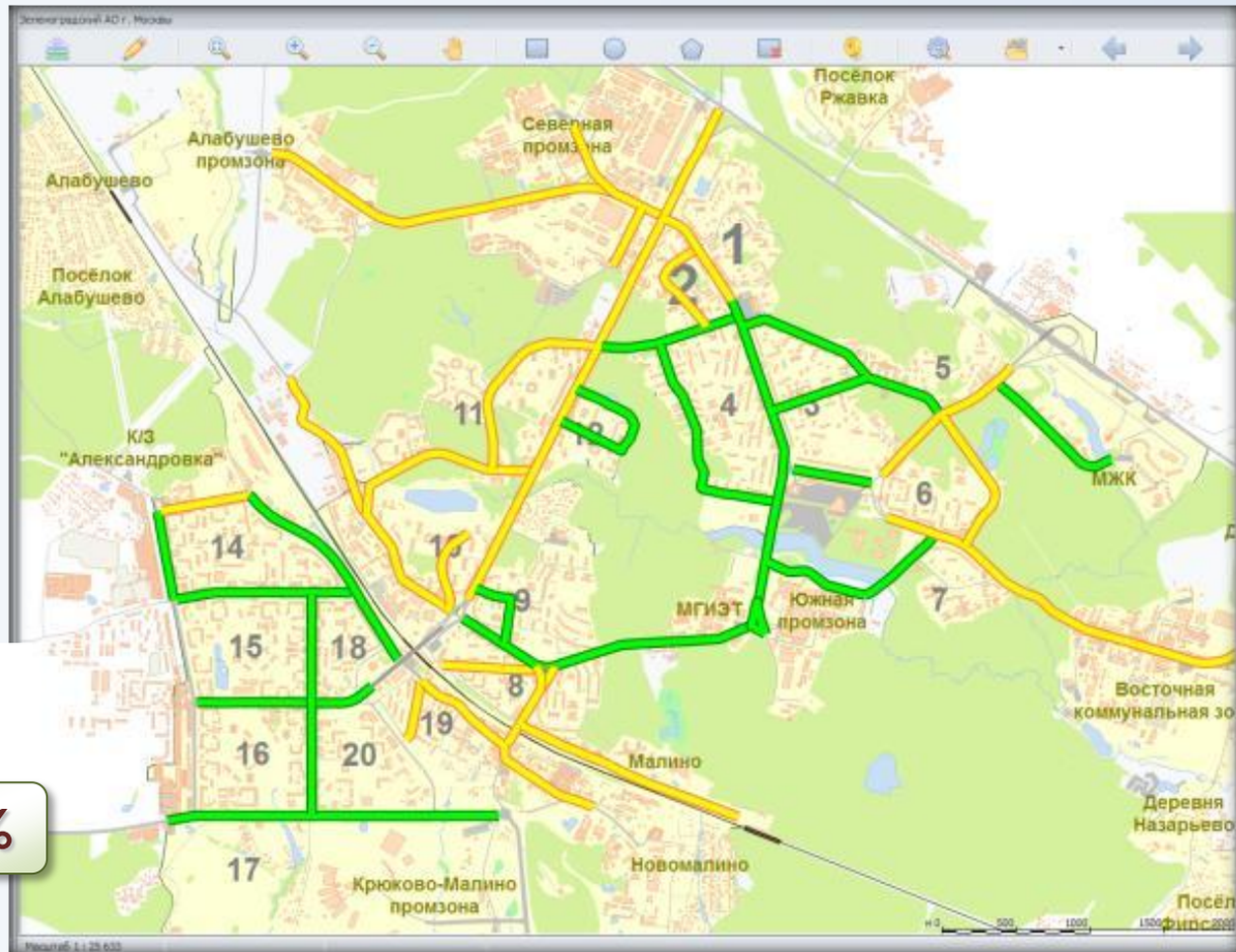
■ – если $K_i \geq 50\%$

■ – если $K_i < 50\%$

По наиболее востребованным объектам (■ $K_i \geq 50\%$)

ПОДАНО **3 340** ГОЛОСОВ

59,8 %







этап мероприятия

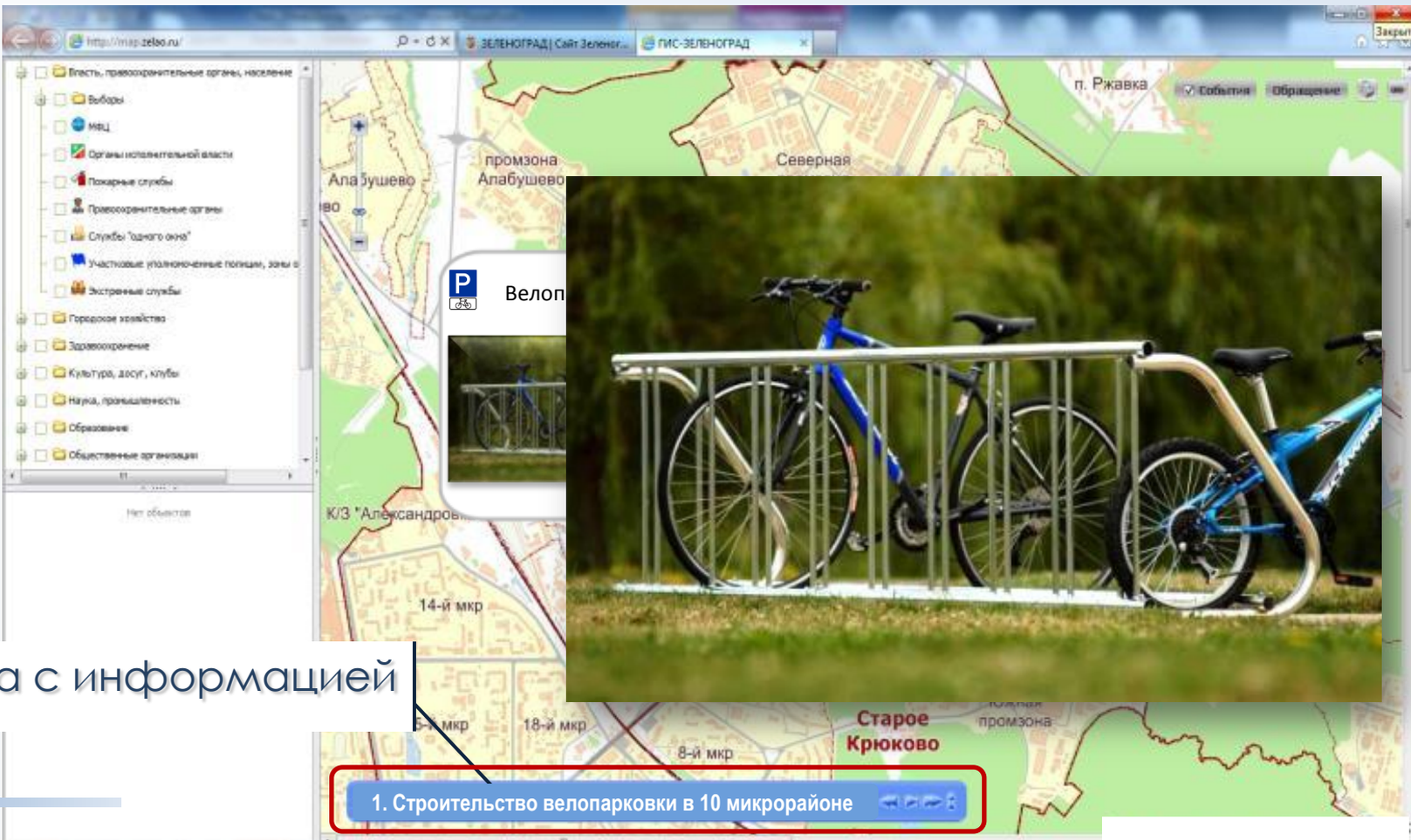


его состояния



3. 
оценка жителей

Бегущая строка с информацией



The screenshot shows a web-based GIS application. On the left is a tree view of administrative categories. The main map area displays a street map with labels for 'Алабушево', 'промзона Алабушево', 'Северная', 'п. Ржавка', 'Старое Крюково', and '14-й мкр'. A pop-up window titled 'Вело...' shows a photo of a bicycle rack with two blue bicycles. At the bottom, a red-bordered banner contains the text: '1. Строительство велопарковки в 10 микрорайоне'.

1. Время
прибытия
автобусов

2. Сводная
информация:

- ✚ не выход автобусов на рейс
- ✚ отклонения от расписания



Спасибо за внимание

