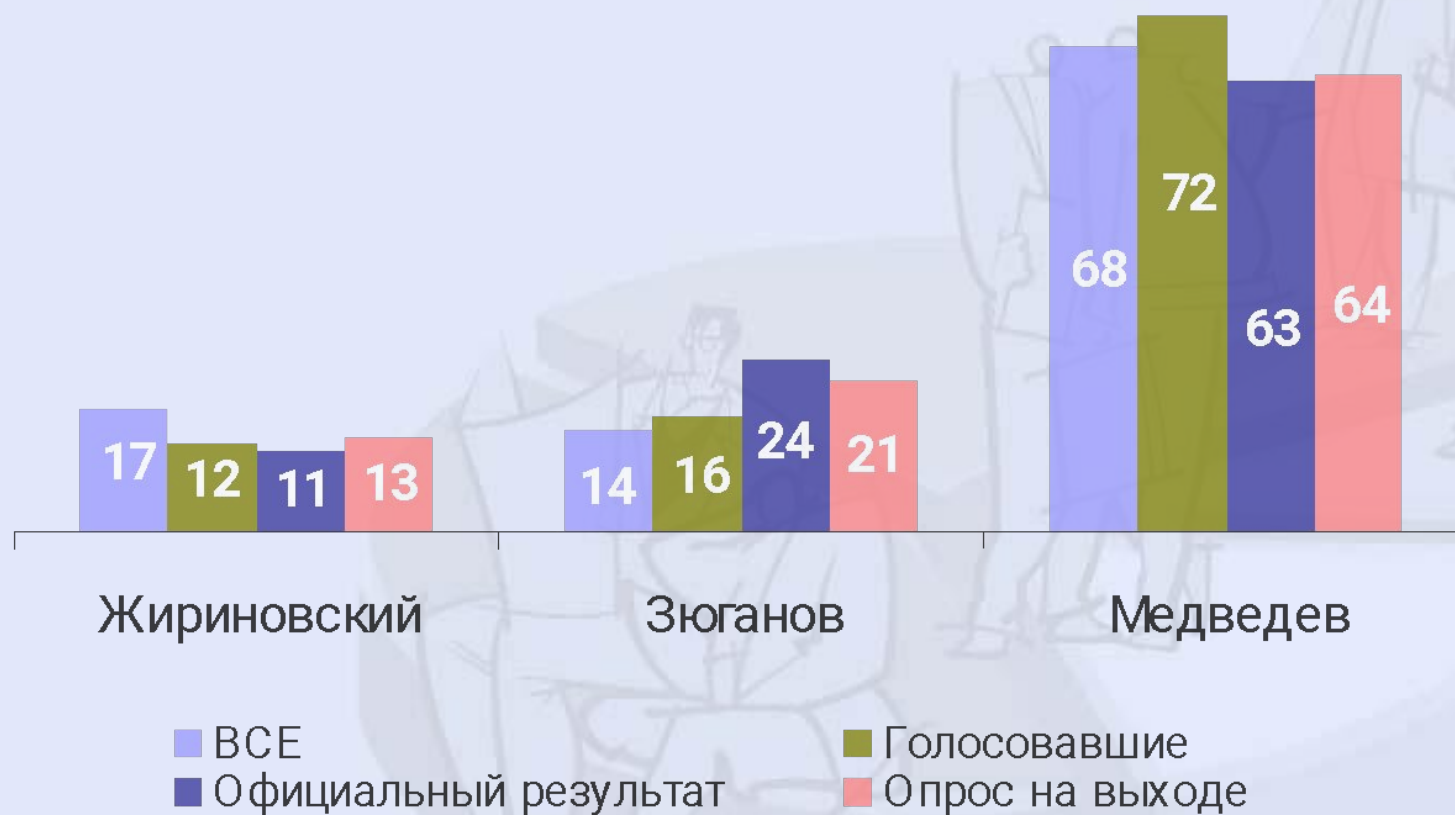


**Международная научно-практическая
конференция «Экзит-поллы в России и СНГ:
теория и практика электоральных
исследований»**

Москва, 6 апреля 2011 г.

НЕИСКРЕННОСТЬ РЕСПОНДЕНТОВ:

Доли сторонников различных кандидатов на выборах Президента РФ 2008 г. среди различных групп избирателей



СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ:

Методика тайного голосования

(наглядно демонстрирует респонденту анонимность опроса)

Респондент сам заполняет анкету и опускает в ящик для голосования



Ящик имитация урны для голосования



На выборах мэра Самары 2006 г. доля отказов по методу «интервью» составила 62%, а методом «тайного голосования» 38%

СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ:

Форменная одежда

(при определенном уровне доверия к исследовательской компании способствует качеству опроса)



Фирменный фартук интервьюера Фонда социальных исследований



ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ:

Онлайн размещение массива данных
(клиент получает данные в непрерывном доступе)

ВЫБОРЫ МЭРА (в %, по округам)

№ Округа	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1 Азаров Дмитрий	78	75	69	71	70	67	63	68	73	79	71	73	76	80	76	81
2 Коган Юрий	4	4	5	3	4	3	3	4	5	4	4	5	5	3	3	4
3 Синцов Валерий	3	5	4	4	3	4	4	5	6	3	4	2	5	3	4	4
4 Тархов Виктор	15	16	23	23	24	26	29	23	16	14	20	20	14	14	18	27

№ Округа	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1 Азаров Дмитрий	71	68	76	73	72	76	76	76	78	76	65	80	80	75	78	81
2 Коган Юрий	6	6	7	2	5	4	4	4	3	4	5	4	4	3	3	2
3 Синцов Валерий	2	5	4	5	3	5	5	4	4	4	7	2	3	4	3	4
4 Тархов Виктор	20	21	13	19	19	15	15	16	15	16	23	14	13	19	16	13

ВЫБОРЫ МЭРА (в %, по участкам)

№ Участка	1	2	3	4	5,6	7,8	9	10	11,12	13,14	15	16
1 Азаров Дмитрий	89	89	75	83	70	82	83	87	79	81	59	78
2 Коган Юрий	0	5	5	0	6	1	3	3	2	5	7	4
3 Синцов Валерий	0	0	2	0	4	6	0	1	2	1	9	3
4 Тархов Виктор	11	5	18	17	20	11	14	9	17	13	25	15

№ Участка	16,17	18,19,20	21	22,23	24,25	26	27	28	29	30
1 Азаров Дмитрий	66	74	93	77	83	75	66	90	0	75
2 Коган Юрий	7	4	0	3	7	0	2	1	0	4
3 Синцов Валерий	5	8	0	4	0	5	10	0	0	5

ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ:

Замена бумажного носителя на экран планшетного компьютера

