Как с бюджетам в 20-30 тысяч рублей на контекст побеждать монстров

Георгий Терновский, генеральный директор «К50»

Кто виноват в том, что у меня такая плохая презентация?





Лайфхаки

Можно замутить несколько лендингов. Если чел вбивает квартиры поусточно недорого, то выдавать ему заголовок "Недорогие квартиры посуточно". Если V IP, то "VIP квартиры посуточно".

http://htraffic.ru/query/

У Куриловой был кейс с Жалюзи и ролетами. Она распаралелила траф на два лендинга. В зависимости от запроса одним выдавала заголовок жалюзи. Втор ым -- ролеты. В итоге конверсия в 1.5 раза возросла.

Можно тырить объявления из Москвы или Питера. Нужно поставить регион в настройках Директа и стырить последнее объявление из СР, чуток его поменять.

ну типа у тебя запрос "кондиционеры" и ты по Пензе кратишься. Ставишь мск регион на посике Яши, пробиваешь кондиционеры и копируешь последнее объявление из СР.

Почему последнее -- читайте Макса.

Лайфхаки

Если конкуренты прижали. И в динамике крутишься. То можно создать кампан ию с регионом в ключевиках. Поскольку у ~5% пользоватлей регион не правильно определяется. Например, ты кондеи продаешь. Создаешь копию кампани и с ключем "кондеи москва" и с регионом весь мир.

JC * A UC * A

Не ориентируйтесь на циферки в Директе (на стоимоимость позиций). Они не верны на 90-99%. Ставьте ставки зависимости от того сколько денег в среднем приносит вам 1 клик по этому ключевому слову или в среднем по сайту.

Чтобы хорошо подобрать ключевые и минус-слова нужно пробить в Вордстате каждый ключевик. Вы так соберете список минус-слов и найдете глюки Яндекс .Директ. Например, он путает многие короткие слова с друг-другом. Более быс трый способ использовать HTraffic. Он позволяет собрать список ключевых и минус-слов в 10-20 раз быстрее.

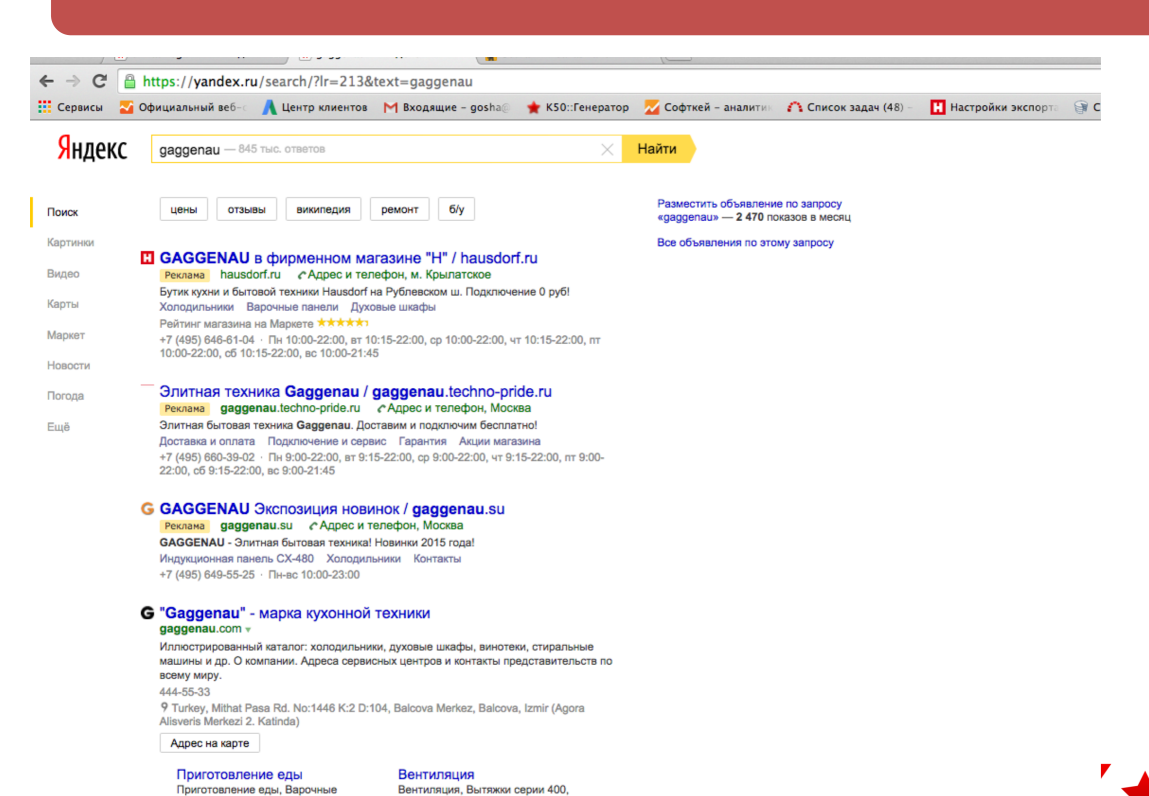
http://blog.htraffic.ru/yandex-direct-and-google-adwords/

Андрей: 8. В РСЯ хорошо работают экстенсивыные эпитеты в заголовке. Поте ешь как слон? Купи кондиционер!



Лайфхаки

приборы серии Vario 400...



Вытяжки серии 200, , Все, Другие...