

#### Анализ продаж онлайн школы «Хеслет»

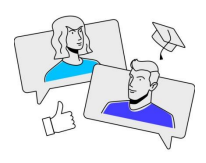
В настоящей презентации приводятся общие выводы, детальный анализ рекламной кампании произведен в аналитической записке, являющейся частью проекта

Дашборд доступен по ссылке

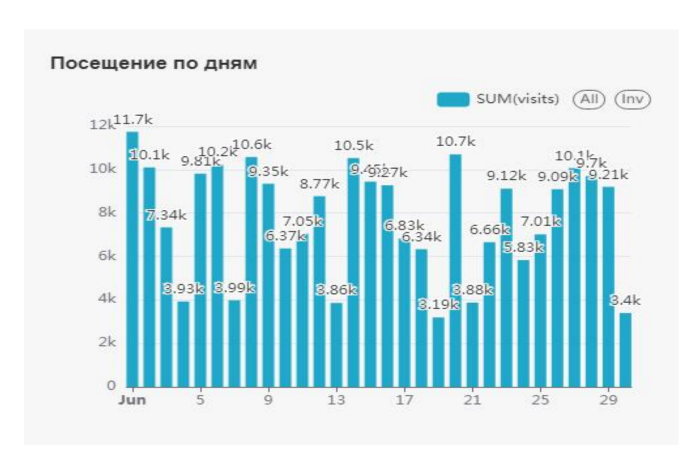
https://3bb49a6d.us1a.app.preset.io/superset/dashboard/8/?native\_filters\_key=lmk WzShs7rHoSvMYfVYHFMgpZHRoxTCXsKDsJTF\_u6lLYiJt4MnGYzSQL7GRfB4P







## Сколько пользователей заходят на сайт



С одной стороны, заметны значительные колебания в части посещения Но они не связаны с днем недели максимальные показатели в 10-11,7 тысяч визитов характерны для любых дней недели, равно как и падения до 3-4 тысяч.

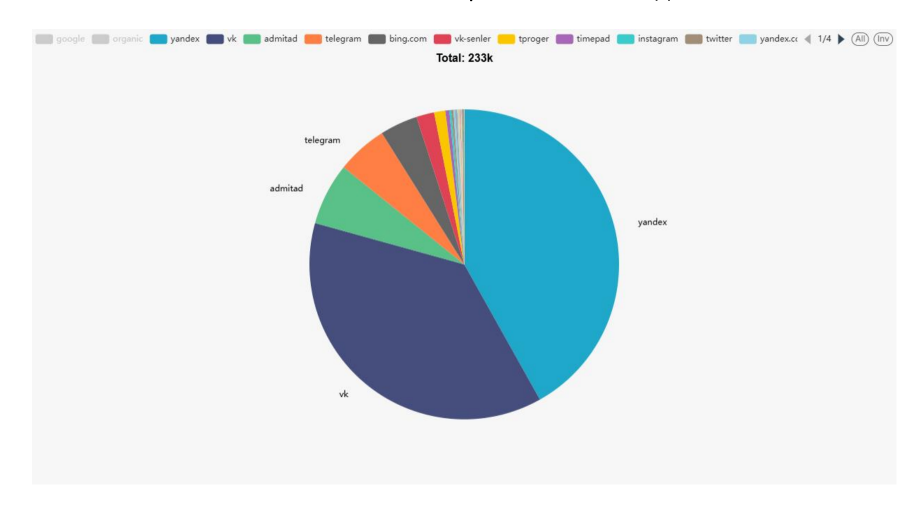
### Источники трафика

• В разрезе источников видно, что основную долю колебаний создает органическая выдача Google.



### Доля каждого источника

Если посмотреть на срез посещений за вычетом «органики» и «гугла», то более 80 % занимают платные каналы привлечения — яндекс и VK:



### Посещаемость в разрезе недель



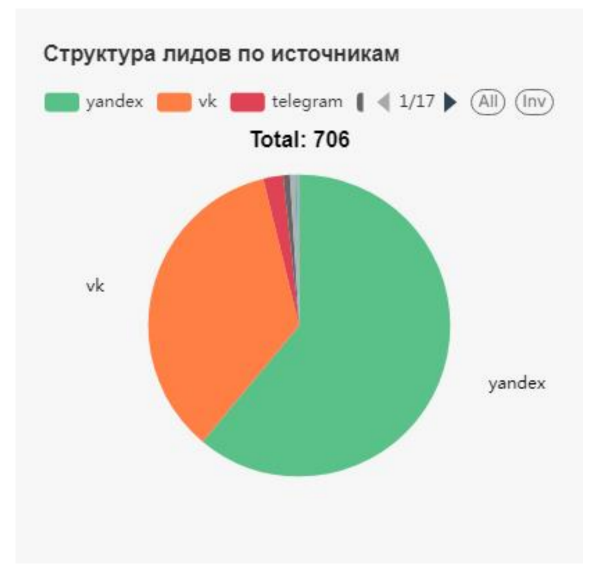
Посещаемость сайта растет с начала месяца и постепенно падает к его концу. Наибольшие показатели демонстрируются в «середине» месяца – второй и третьей неделе, что вероятно является следствием пика деловой активности

#### Корреляция между запуском рекламной компании и ростом органики



Всплески посещаемости сайта совпадают с ростом посещаемости со стороны платных каналов. Кроме того, если всплески, хотя и заметны, но все же не так очевидны, то падения всегда следуют за просадкой посещаемости со стороны рекламных каналов. Аналогичная картина наблюдается и при анализе посещения с google — есть явные пики 12, 14 и 23 июня 2023, повторяющие пики посещения сайта по рекламным каналам.

### Анализ количества «лидов»



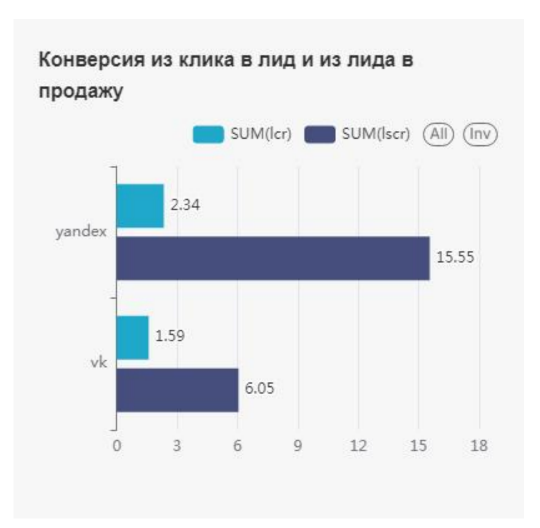
Суммарное количество «лидов» (заявок) — 706. Однако, львиная их доля приходится на платные источники, кроме того, абсолютное большинство их было оставлено в первый день месяца

### Заявки по дням

visit_date	SUM(leads_count)
2023-06-01	666
2023-06-30	4
2023-06-20	4
2023-06-07	3
2023-06-24	3
2023-06-08	3
2023-06-16	3
2023-06-14	3
2023-06-13	2
2023-06-15	2
2023-06-06	2
2023-06-09	2
	-

Графики зависимости лидов от дня месяца не информативны, в силу перекоса. Почти 95 % заявок было оставлены в первый день месяца

# Конверсия из клика в лид и из лида в оплату



В целом по месяцу сайт демонстрировал достаточно стандартные показатели конверсий в 2 %, который характерен для подобных проектов (1-5%). Конверсия в 5 % характерна в большей степени для одностраничных сайтов, а 1 % требовал бы анализа содержания. Показатель конверсии в 15,55 % из лида в покупку является очень высоким для яндекса.

#### Расходы по разным каналам в динамике

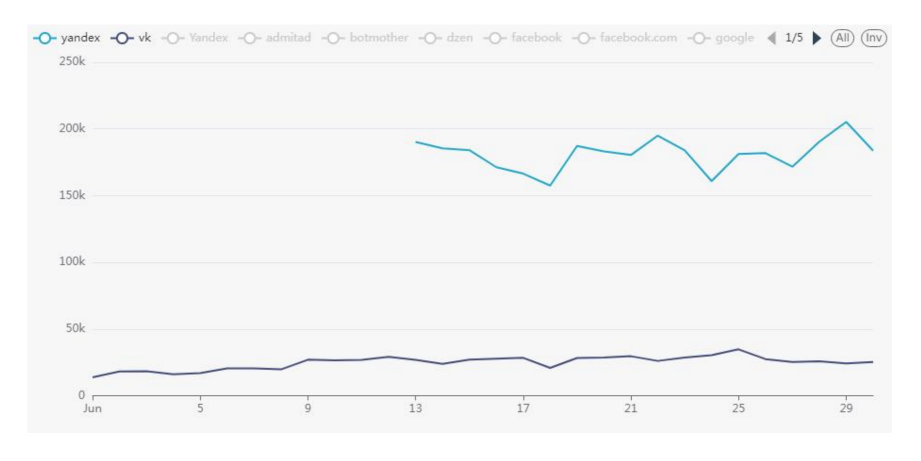
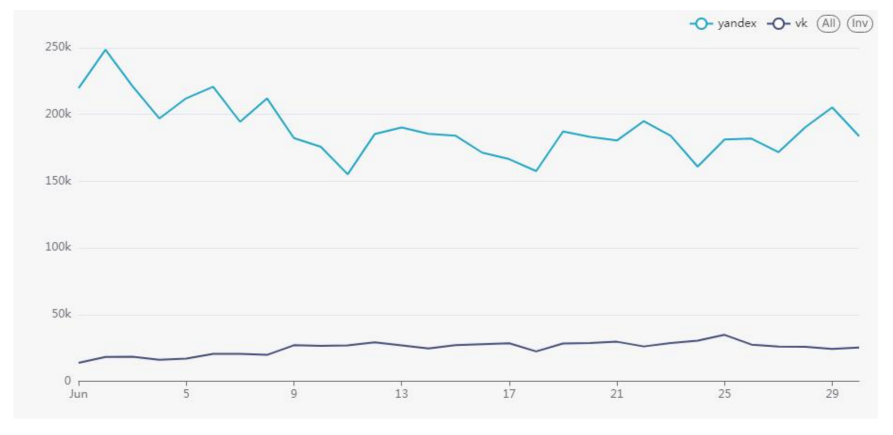


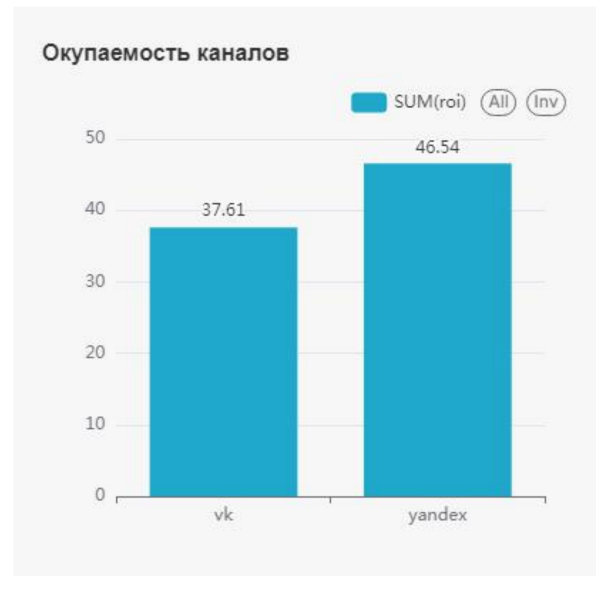
Диаграмма затрат по дням, построенная по модели атрибуции Last paid click демонстрирует отсутствие расходов с 1 по 12 июня. Однако, этот вывод ошибочен поскольку в реальности траты по рекламным кампаниям яндекса были и в эти дни, однако, они не привели к посетителям

# Реальные расходы по дням (без учета фактического попадания на сайт)



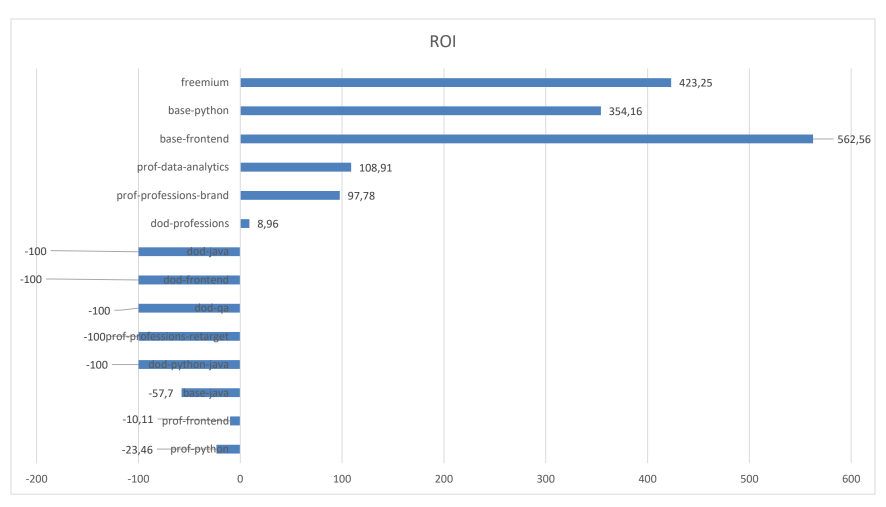
Как можно видеть в действительности рекламные кампании работали в начале июня в яндексе, однако к фактическим посетителям они не привели, что в итоге и привело к искажению финальной отчетности. Более подробно данная аномалия проанализирована в аналитической записке к данной презентации

### ROI двух источников

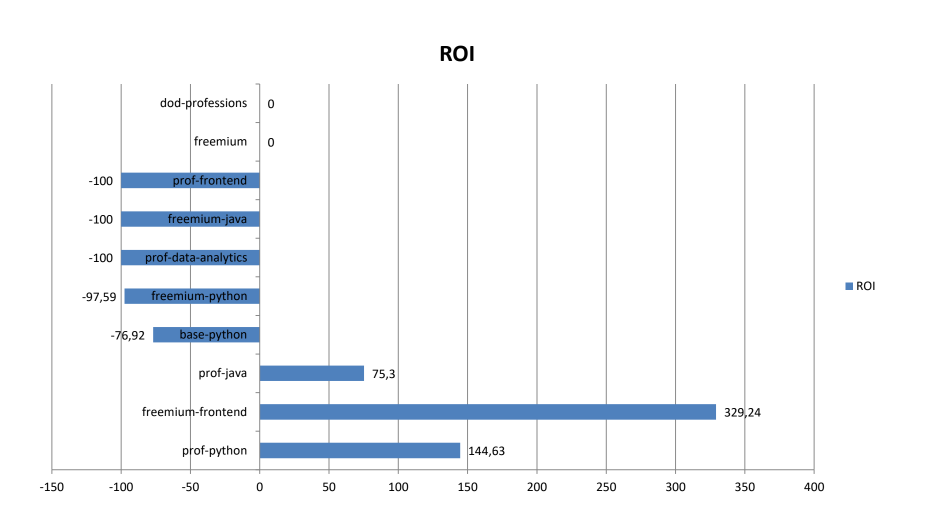


Формально и яндекс и VK имеют положительный ROI и окупаются. Однако вопрос необходимо рассмотреть более детально в разрезе каждой кампании.

# ROI кампаний яндекса (без ретаргетинга)



### ROI кампаний VK



#### Выводы и рекомендации по корректировке рекламных кампаний

Наименование кампании	Расходы	Выручка	ROI	Прибыль	Рекомендации
	Янде	екс			
prof-java	625 067.00	284 590.00	- 54.47	- 340 477.00	Отключение рекламной кампании
					Анализ рекламной кампании за более длительный
					промежуток времени. При отсутствии эффективности в другие
prof-python	801 093.00	613 196.00	- 23.46	- 187 897.00	периоды - отключение
prof-frontend	1 175 843.00	1 057 000.00	- 10.11	- 118 843.00	Корректировка рекламной стратегии
					Анализ рекламной кампании за более длительный
					промежуток времени. При отсутствии эффективности в другие
base-java	113 464.00	48 000.00	- 57.70	- 65 464.00	периоды - отключение
					Рекомендация - наблюдать далее за данной рекламной
dod-python-java	27 185.00	-	- 100.00	- 27 185.00	кампанией
					Рекомендация - наблюдать далее за данной рекламной
prof-professions-retarget	20 692.00	-	- 100.00	- 20 692.00	кампанией
					Рекомендация - наблюдать далее за данной рекламной
dod-qa	16 040.00	-	- 100.00	- 16 040.00	кампанией
					Рекомендация - наблюдать далее за данной рекламной
dod-frontend	8 886.00	-	- 100.00	- 8 886.00	кампанией
					Рекомендация - наблюдать далее за данной рекламной
dod-java	2 906.00	-	- 100.00	- 2 906.00	кампанией
					Рекламная кампания эффективна, низкий ROI обусловлен
dod-professions	34 691.00	37 800.00	8.96		маленьким средним чеком
prof-professions-brand	78 011.00	154 287.00	97.78		Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются
prof-data-analytics	105 433.00	220 264.00	108.91		Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются
base-professions-retarget	2 667.00	134 100.00	4 928.12	131 433.00	Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются
base-frontend	40 527.00	268 515.00	562.56		Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются
base-python	104 814.00	476 021.00	354.16	371 207.00	Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются
freemium	316 254.00	1 654 810.00	423.25	1 338 556.00	Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются
Итого	3 473 573.00	4 948 583.00	42.46	1 475 010.00	Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются

Справочные данные при отключении убыточных

кампаний

prof-python

base-python

prof-java

freemium-frontend

682 397.00

145 348.00

78 763.00

132 757.00

39 300.00

Vk

2 945 797.00

355 564.00

338 083.00

232 726.00

9 072.00 -

331.68

144.63

329.24

75.30

76.92 -

2 263 400.00

210 216.00 Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются

259 320.00 Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются

99 969.00 Рекламная кампания эффективна. Изменения не требуются

30 228.00 Отключение рекламной кампании

### Прочие цифры

26 дней – за столько дней закроется 90 % лидов (в среднем за 14 дней)

**2 204 261** рублей — такой убыток компания могла получить из-за ошибки в ссылках рекламной кампании, если предположение аналитика верно (см. аналитическую записку)

**1 162 837** рублей – потенциальная прибыль при отключении неэффективных рекламных кампаний

88.32% - доля яндекса в общей выручке компании

**14 дней** - время после которого можно анализировать эффективность кампании посредством дашборда, прошедшее с запуска рекламы