

# Как писать «Обоснование темы» (Research proposal)

*Антон Суворов (ВШЭ)  
декабрь 2015 г*

# Для кого пишется «Обоснование темы»?

- Формальный повод – необходимость утверждения темы и ее обоснования Советом аспирантской школы
- Главный бенефициар – сам аспирант!
- Удачно выбранная и ясно сформулированная тема – ключевой фактор успеха исследования
- Обоснование будут читать и оценивать эксперты. Их обязанность – отнестись к обоснованию (доброжелательно) критически, поэтому его нужно написать максимально ясно и убедительно.

- В чем будет состоять исследование и почему им имеет смысл заниматься
  - Нужно ясно сформулировать цели исследования и намеченные подходы к их решению
  - Обосновать научную (и общечеловеческую?) значимость и актуальность исследования
  - Позиционировать исследование по отношению к существующей литературе, объяснить его новизну

# Амбиции или скромность?

- Нужен разумный баланс между амбициозностью заявленных целей и шансами их реализовать
  - Если заявлены важные, но слишком глобальные или труднодостижимые цели, то возникают сомнения в реализуемости проекта
  - Если цели слишком скромные, то есть сомнения в целесообразности проведения такого исследования

- «Обоснование» – лаконичный жанр, и очень детального обзора никто не ждет.
- Но основные работы в предметной области должны быть представлены.
- Больше внимание – наиболее значимым и наиболее близким к теме работам.
- Связный текст, критический (аналитический) взгляд на область исследований, а не просто перечисление работ и результатов.
- Будет странно, если
  - Самая свежая работа будет десятилетней давности
  - Работ в международных изданиях будет мало или совсем не будет
  - Все работы будут из малозначимых, периферийных журналов
  - Исследование будет посвящено российской тематике, а все ссылки будут только на зарубежные работы

- Пишите ясно!
- Читайте свои «обоснования»!
- Ставьте себя на место читателя, не обязательно знакомого с тематикой (с деталями – уж точно).
- Читайте свои тексты как-бы «со стороны» и сами редактируйте их.
- Лучше использовать короткие предложения.
- Не пишите лишнего («краткость – сестра таланта»), но и «телеграфного» стиля лучше избегать.

- Ссылки на JEL коды:

<https://www.aeaweb.org/jel/guide/jel.php>

- Ссылки на шифр ВАК:

[http://vak1.ed.gov.ru/common/img/uploaded/files/2013/06/Prilozhenie\\_k\\_Prikazu\\_Minobrnauki\\_RF\\_ot\\_2502\\_2009\\_N\\_59\\_\(red\\_ot\\_10\\_01\\_2012\).rtf](http://vak1.ed.gov.ru/common/img/uploaded/files/2013/06/Prilozhenie_k_Prikazu_Minobrnauki_RF_ot_2502_2009_N_59_(red_ot_10_01_2012).rtf)

- Нужно объяснить, каким образом будут решаться поставленные научные задачи
- Для теоретической модели нужно указать
  - предполагаемую структуру модели (со ссылками на наиболее близкие предшествующие работы);
  - особенности модели (по сравнению с предшествующими работами).
- Для эмпирической работы:
  - Источники данных
  - Гипотезы
  - Методы анализа (эконометрические модели)

- Структура исследования:
  - Темы глав исследования
  - Краткое описание глав исследования
  - Более детальное описание как минимум первой главы
- Структура обоснования не жесткая, есть степени свободы:
  - Описать методологию сразу или отдельно по главам?
  - Привести рабочие гипотезы в разделе «Методология» или «Структура исследования»?
  - ...

# Где публиковать?

- Конечно, сейчас сказать трудно, но задумываться стоит (и требуется указать в «обосновании»).
- Какая аудитория у исследования?
  - Преимущественно отечественная или международная?
  - Специалисты в узкой области или более широкая научная аудитория?
- Какую карьеру Вы планируете в дальнейшем?