## Форма 503(мол). РАЗВЕРНУТЫЙ НАУЧНЫЙ ОТЧЕТ

(объем Отчета — не более 10 страниц, Отчет предоставляется только за 2016 год)

- 3.1. Номер Проекта
- 3.2. Название Проекта
- 3.3. Коды классификатора, соответствующие содержанию фактически проделанной работы (в порядке значимости)
- 3.4. Объявленные ранее цели Проекта
- 3.5. Полученные в 2016 году результаты с описанием методов и подходов, использованных в ходе выполнения проекта
- 3.6. Вклад каждого члена коллектива в выполнение Проекта в 2016 году (указать работу, выполненную каждым членом коллектива по Проекту в 2016 году с новой строки; пункт обязателен для заполнения, если в коллективе больше одного человека
- 3.8.1. Количество научных работ по Проекту, опубликованных в 2016 году (цифрами) (пункт заполняется автоматически, выводится количество заполненных 509 форм)
- 3.8.1.1. Из них в изданиях, включенных в перечень ВАК
- 3.8.1.2. Из них в изданиях, включенных в библиографическую базу данных РИНЦ
- 3.8.1.3. Из них в изданиях, включенных в международные системы цитирования (библиографические и реферативные базы научных публикаций)
- 3.8.2. Количество научных работ, подготовленных в ходе выполнения Проекта и принятых к печати в 2016 году (цифрами) (пункт заполняется автоматически, выводится количество заполненных 509 форм)
- 3.9. Участие в 2016 году в научных мероприятиях по тематике Проекта (каждое мероприятие с новой строки, указать названия мероприятий и тип доклада)
- 3.10. Участие в 2016 году в экспедициях по тематике Проекта, которые проводились при финансовой поддержке Фонда (указать номера проектов)
- 3.11. финансовые средства, полученные в 2016 году от Фонда
- 3.12. Адреса (ПОЛНОСТЬЮ) ресурсов в Интернете, подготовленных авторами по данному проекту, например, http://www.somewhere.ru/mypub.html
- 3.13. Библиографический список всех публикаций по Проекту, опубликованных в 2016 году, в порядке значимости: монографии, статьи в научных изданиях, тезисы докладов и материалы съездов, конференций и т.д.

- 3.14. Приоритетное направление развития науки, технологий и техники  $P\Phi$ , которому, по мнению исполнителей, соответствуют результаты данного проекта
- 3.15. Критическая технология РФ, которой, по мнению исполнителей, соответствуют результаты данного проекта
- 3.16. Основное направление технологической модернизации экономики России, которому, по мнению исполнителей, соответствуют результаты данного проекта

Полпись	P	уководителя	прое	RTA
		,	1000	