



НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЕКТА

НАПРАВЛЕНИЕ

---

Фамилия Имя Отчество участника



Тезисное описание ситуации и параметров в соответствующей области до начала реализации проекта. Обозначение конкретной проблемы, на решение которой направлен проект.

Рекомендуется дополнительное размещение изображений, графиков и таблиц.

<b>Цель проекта:</b>	<p>Укажите цель научно-исследовательской работы, т.е. результатом вашего проекта должна стать <i>Разработка..., Создание..., Исследование...,</i> и в будущем это будет вами коммерциализовано.</p> <p>Цель проекта должна соответствовать следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ отражать ожидаемый полезный эффект от реализации проекта;</li> <li>✓ иметь измеримые количественные показатели и сроки достижения;</li> <li>✓ полностью находиться в сфере ответственности и влияния исполнителя проекта</li> </ul>
<b>Способ достижения цели:</b>	<p>Оптимальный путь достижения обозначенной цели</p> <p>Например, создание/разработка аппаратного комплекса, программного обеспечения, алгоритмов управления, проведение исследования структуры, свойств чего-либо, проведение сравнительного анализа используемого сырья и т.п.</p>
<b>Результат проекта:</b>	<p>Имущественный/неимущественный результат, который должен быть получен по факту достижения цели проекта</p> <p>Например, новый материал, метод, программно-аппаратный комплекс, технология и т.п.</p>
<b>Требования к результату:</b>	<p>Качественные и количественные характеристики результата проекта</p>
<b>Пользователи результата проекта:</b>	<p>Круг потребителей результатов проекта с указанием направления деятельности, названий конкретных предприятий</p> <p>Например, металлургические предприятия, машиностроительные заводы, крестьянско-фермерские хозяйства, Лебединский ГОК и т.д.</p>

- Точно определить конечный продукт, который планируется производить/продавать:
  - Материальный продукт (например, материал, аппарат, средство, раствор, агрегат, смесь, добавка и т. д.);
  - Информационная система, аппаратно-программный комплекс, алгоритм (продавать универсальную типовую систему или внедрять уникальную каждому заказчику);
  - Технология производства, состав, способ, метод (в дальнейшем планируется внедрять их на своем предприятии и самому производить или продать право на пользование результатом интеллектуальной деятельности).
- Основные технические параметры (надежность, плотность, требования к эксплуатации, техническому обслуживанию, ремонту и т.д.), количественные, качественные и стоимостные характеристики продукции.
- Сопоставление с аналогами, в том числе с мировыми. Указание конкурентных преимуществ, конечных потребителей, анализ рынка.
- Планы по регистрации объекта интеллектуальной собственности (патент на полезную модель/изобретение/промышленный образец, свидетельство регистрации программы для ЭВМ и т.д.). Желательно указать срок подачи заявки, тему.
- Указать путь коммерциализации результатов проекта
  - МИП, в котором доля УМНИКа не менее 50%;
  - подписанное лицензионное соглашение о передаче прав на результаты интеллектуальной собственности;
  - подача заявки на «СТАРТ».

# ОСНОВНЫЕ БЛОКИ РАБОТ ПРОЕКТА

№	Наименование	201... год												201... год											
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
1.		■	■																						
2.		■	■																						
3.		■	■	■	■																				
4.			■	■	■	■	■	■	■																
5.						■	■	■	■	■	■	■													
6.											■	■	■												
7.												■	■	■											
8.															■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
<b>Итого</b>		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

Необходимо использовать только слова «исследование», «разработка», «создание», «анализ».

Запрещено использовать слова «производство», «опытная партия», «патентование», «участие в конференции», «публикация статьи»!

Если присутствует опытный или предсерийный образец, его необходимо указать как «экспериментальный» или «лабораторный».

<b>№</b>	<b>Наименование</b>	<b>Бюджет проекта, тыс. руб.</b>
1.	Указываются статьи затрат (например, оборудование, сырье, материалы, проведение лабораторных исследований и т.д.)	
2.		
3.		
4.		
<b>Всего:</b>		

<b>1 Социальная эффективность</b>			
1.1	Новые рабочие места	Тыс. чел.	
1.2	Средняя з/п	Тыс. руб.	
<b>2 Экономическая эффективность</b>			
3.1	Годовой объем выручки	Млн. руб.	
3.2	Годовой объем прибыли	Млн. руб.	
3.3	Рентабельность	%	
3.4	Срок окупаемости проекта	Лет	
3.5	Объем инвестиций в основной капитал в рамках проекта	Млн. руб.	
3.6	Объем инвестиций, осваиваемых на территории области	Млн. руб.	
3.7	<i>Иные показатели</i>		

\*Рекомендуется к заполнению **при планируемой подаче заявки на СТАРТ или открытии МИПа**  
(при отсутствии данных слайд удалить)

№	Риск	Ожидаемые последствия наступления риска	Мероприятия по предупреждению наступления риска	Действия в случае наступления риска
1				
2				
3				

# КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ:

---

Руководитель проекта:

**ФИО (участника!)**

тел.:

e-mail: