форма Д1

**Резюме[[1]](#footnote-1) проекта,**

**выполняемого/выполненного по Соглашению о предоставлении гранта в форме субсидии в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 – 2021 годы»**

*<***по этапу №\_\_\_ /итоговое*>***

Номер Соглашения о предоставлении из федерального бюджета гранта в форме субсидии:

Тема проекта:

Приоритет научно-технологического развития в соответствии с п. 20 Стратегии научно-технологического развития Российской федерации:

Период выполнения проекта: с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Финансовое обеспечение проекта: \_\_\_ млн. руб., вы том числе:

Средства гранта: \_\_\_ млн. руб.,

Средства внебюджетных источников: \_\_\_ млн. руб.

Получатель:

Индустриальный партнер/Иностранный партнер:

Ключевые слова:

1. **Цель проекта**

*Формулировка цели проекта в соответствии с Техническим заданием на проведение исследований (выполнение проекта)*

1. **Основные результаты проекта[[2]](#footnote-2)**

*1) Краткое представление основных научно-технических результатов проекта с их характеристиками.*

*2) Оценка новизны полученных научно-технических результатов проекта.*

*3) Сопоставление полученных научно-технических результатов проекта с достижениями, определяющими мировой уровень.*

1. **Охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности (РИД), созданные при выполнении проекта**

*Перечень созданных РИД, на которые поданы заявки на получение охранных документов или получены охранные документы.*

*Пример:*

*Изобретение, патент №….. от … «название», РФ;*

*Полезная модель, заявка №….. от … «название», РФ.*

1. **Назначение и область применения результатов проекта**

*1) Области применения полученных результатов проекта (области науки и техники; отрасли промышленности и социальной сферы).*

*2) Перспективы внедрения (промышленного освоения) полученных результатов проекта.*

*3) Оценка или прогноз влияния полученных результатов проекта на: развитие научно-технических и технологических направлений; разработку новых технических решений; изменение структуры производства и потребления товаров и услуг в соответствующих секторах рынка и социальной сфере; развитие исследований в рамках международного сотрудничества; развитие материально-технической и информационной инфраструктуры и др.*

1. **Эффекты от внедрения результатов проекта**

*Ожидаемые научно-технические, экономические, социальные и др. эффекты от внедрения (промышленного освоения) результатов проекта.*

1. **Формы и объемы коммерциализации результатов проекта**

*1) Существующие или возможные формы коммерциализации полученных результатов проекта.*

*2) Предполагаемые рынки сбыта (с указанием сегмента, емкости и доли рынка на 5 лет) продукции (услуг), созданных с применением результатов проекта.*

1. **Наличие соисполнителей**

*Наименование организаций-соисполнителей работ по проекту, год их участия в выполнении работ по проекту.*

*Наименование Получателя*

*Должность руководителя*

*организации-Получателя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия*

*Руководитель работ по проекту*

*[должность] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия*

М.П.

1. Текст Резюме должен позволять Минобрнауки России использовать его материалы для публикации в сборниках презентаций научных исследований и на специализированном сайте Программы. [↑](#footnote-ref-1)
2. Основные результаты проекта должны быть представлены «нарастающим итогом», т.е. с начала выполнения проекта. В Резюме заключительного этапа должны быть обобщены основные результаты проекта в целом. [↑](#footnote-ref-2)