**Форма заявки инновационного предложения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименование Заявителя | Полное и сокращенное наименование  (для юридического лица)  ФИО и персональные данные (для физического лица) |
|  | Контактная информация | адрес, телефон и e-mail,  контактное лицо (*для юридических лиц*) |
|  | Наименование продукции, технологии или научно-технического решения (НТР) |  |
| 3а. | Какой конкретно продукт позволит выпускать технология/НТР? |  |
|  | Краткое описание продукции, технологии или НТР (область применения) |  |
|  | Основные характеристики продукции, технологии или НТР |  |
|  | Патенты и свидетельства, выданные в отношении РИД, составляющие инновационное решение |  |
|  | Назначение продукции, технологии или НТР и решаемая проблема |  |
|  | Конкурентные преимущества предлагаемой продукции, технологии или НТР, включая ценовые показатели |  |
|  | Аналоги или товары заменители в РФ (в мире) |  |
|  | Основные потребители предлагаемой продукции, технологии или НТР |  |
|  | Текущий статус проекта | Идея, НИР, ОКР, опытный образец… |
|  | Срок, необходимый для завершения разработки |  |
|  | Предлагаемый вариант сотрудничества |  |
|  | Необходимость инвестирования | да/нет (сумма, необходимая для инвестирования) |
|  | Аннотация\* | да/нет |
|  | Технико-экономическое обоснование\* | да/нет |

\* - документы, прикладываемые к Заявке.

К заявке прикладываются следующие документы:

1. аннотация (краткое содержание) инновационного решения, содержащая:

-назначение, принцип действия и основные характеристики инновационного решения (функциональные, стоимостные, технические, эксплуатационные и т.п.);

- стадия технологической готовности продукта/решения, конкурентные преимущества (указываются сравнительные характеристики конкретных разработок и их разработчики), результаты экспертизы и испытаний;

- области применения и конкретные процессы (производственные, технологические, организационные, управленческие), в которых могут использоваться результаты разработки;

1. технико-экономическое обоснование инновационного решения, содержащее:

- качественное и количественное описание экономических, экологических, социальных и других эффектов от реализации инновационного продукта (например, увеличение выручки, за счет чего это будет достигнуто, доход от реализации продукта/услуги, снижение расходов, сокращение капитальных затрат на строительство новых, перевооружение действующих объектов, снижение потребности в рабочем капитале, повышение производительности труда, формирование нового качества продукции и прочее);

- информацию о влиянии инновационного решения на повышение надежности и безопасности производства;

1. копии патентов и свидетельств, выданных в отношении РИД, составляющих инновационное решение.