Паспорт проекта

 Проект

 "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_"

Организация: "\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_"

 \_\_\_\_\_\_\_\_ год

Дата заполнения: число, месяц, год

 1. Название проекта:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 2. Краткое описание (аннотация) проекта (не более 1 стр., отразить

основные цели и суть проекта, его уникальность, конкретное применение

результатов проекта и их конкурентных преимуществ):

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 3. Результат (продукт) проекта (объект коммерциализации) - можно

 ┌─┐

отметить │X│ несколько:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ ноу-хау,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ изобретение,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ полезная модель,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ патент,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ техническая документация,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ прототипы изделий, лабораторный/опытный образец,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ технология,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ оборудование,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ промышленный образец,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ промышленные товары,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ сервисные и иные услуги,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ другое (указать):

 └───┘

 3.1. Краткая характеристика продукта, назначение и основные

технико-экономические параметры:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 3.2. Масштабы и направления использования:

 ┌───┐

 │ │ город, район,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ регион,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Россия,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ СНГ и Балтия,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ экспорт в другие страны,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ импортозамещение.

 └───┘

 4. Классификация проекта

 ┌─┐

 4.1. Тип проекта - можно отметить │X│ несколько позиций:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ Создание производства,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Расширение/модернизация существующего производства,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Техническое перевооружение производства,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Создание инфраструктурных центров,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Производственная безопасность,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Экологическая безопасность,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Социально значимый проект,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Обучение и подготовка/переподготовка кадров,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Прочие (указать):

 └───┘

 4.2. Отрасль внедрения (производства товарной продукции) результатов

 ┌─┐

проекта - можно отметить │X│ несколько позиций:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ Машиностроение,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Химическая промышленность,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Сельское хозяйство,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Легкая промышленность,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Строительство и ЖКХ,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Энергетика,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Транспорт,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Медицина и здравоохранение,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Связь и информатика,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Авиакосмический комплекс,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ Прочие (указать):

 └───┘

 ┌───┐ ┌───┐

 5. Проводилась ли работа по проекту ранее: Да │ │/Нет │ │

 └───┘ └───┘

 ┌───┐ ┌───┐

 6. Ведется ли работа по проекту на данный момент: Да │ │/Нет │ │

 └───┘ └───┘

 7. Финансировались ли работы заявителя по данному направлению ранее:

 ┌───┐ ┌───┐

 Да │ │/Нет │ │

 └───┘ └───┘

 Если "Да", то кем, когда и в каком объеме (тыс. руб.):

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │1. │

 │2. │

 │3. │

 └───────────────────────────────────────┘

 8. Какие предприятия могут быть заинтересованы в результатах проекта,

очень кратко опишите круг потребителей (область применения) и проблему

(задачи) потребителей, которую решает Ваш продукт:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 Есть ли намерение о приобретении результатов проекта сторонней

 ┌───┐ ┌───┐

организацией: Да │ │/Нет │ │

 └───┘ └───┘

 Если "Да", поясните:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 9. Патентная защита основных технических решений проекта - можно

 ┌─┐

отметить │X│ несколько:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ имеется патент,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ имеется правовая защита,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ защита в режиме коммерческой тайны (ноу-хау),

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ ведется работа по оформлению защиты интеллектуальной

 └───┘ собственности

 ┌─┐

 10. Степень готовности проекта - можно отметить │X│ один пункт:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ идея проекта,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ незавершенная стадия НИР,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ научно-техническая документация,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ незавершенная стадия ОКР,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ макет,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ лабораторный образец, прототип,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ проектно-сметная документация,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ технологическая и конструкторская документация,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ готовность к передаче в производство,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ подготовлено производство,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ ведется серийное производство,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ другое (указать):

 └───┘ ┌─┐

 11. Проводилось ли маркетинговое исследование - можно отметить │X│

несколько: └─┘

 ┌───┐

 │ │ специальное маркетинговое исследование на заказ,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ собственное маркетинговое исследование,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ другое (указать):

 └───┘

 12. Место реализации проекта (город и краткая характеристика

территории):

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 13. Срок реализации проекта:

 - предполагаемая дата начала (месяц/год):

 - длительность инвестиционной стадии (мес.):

 - срок возврата инвестиций - от даты начала проекта (мес.):

 14. Полная стоимость (бюджет) проекта, тыс. рублей:

 15. Требуемые инвестиции для реализации проекта, тыс. рублей:

 ┌───┐ ┌───┐

 16. Наличие соинвестора: Да │ │/Нет │ │;

 └───┘ └───┘ ┌─┐

если есть, то какие это средства - можно отметить │X│ несколько:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ госбюджетные,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ частные,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ собственное участие,

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ другое (указать):

 └───┘

 16.1. Основные соинвесторы проекта и объем (тыс. руб.) их участия:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │1. │

 │2. │

 │3. │

 └───────────────────────────────────────┘

 17. Данные о производстве - если применимо к проекту

 Дайте краткую характеристику текущего производства, перечислите

основные технологические этапы (переделы):

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 18. Прогнозы производства

 Прогноз производства (продаж) продукции в рамках проекта по годам с

момента начала проекта - если применимо к проекту:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Объем, в шт./тыс. руб. по годам |
| Название продукции | 1 год | 2 год | 3 год | 4 год | 5 год |
|  |  |  |  |  |  |

 19. Данные по рынкам продукции проекта

 19.1. Оценки емкости отечественного и международного рынка (млн руб.)

- если применимо к проекту:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 19.2. Основные сегменты отечественного и международного рынков

продуктов проекта, тенденции их роста (спада):

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 20. Прогнозируемые риски проекта (перечислить основные в порядке

уменьшения веса):

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │1 ... │

 └───────────────────────────────────────┘

 21. Наличие у создаваемого продукта или услуги конкурентных преимуществ

 ┌─┐

можно отметить │X│ несколько строк:

 └─┘

|  |  |
| --- | --- |
| Концептуально новый бизнес-процесс, не имеющий прямого аналога на рынке | base_23739_177419_32768 |
| Принципиально новый бизнес-процесс, включающий принципиально новый продукт, принципиально новые материалы и технологию производства, имеющий прямые аналоги на рынке | base_23739_177419_32769 |
| Принципиально новый сегмент (новая рыночная ниша) известного продукта | base_23739_177419_32770 |
| Принципиально новый продукт, замещающий на рынке использование аналогов | base_23739_177419_32771 |
| Принципиально новая технология производства, закрывающая на рынке использование существующих аналогов | base_23739_177419_32772 |
| Значительное улучшение качества известного продукта | base_23739_177419_32773 |
| Значительное (более чем в 2 раза) снижение себестоимости продукта при сохранении заданного качества за счет повышения эффективности технологии производства | base_23739_177419_32774 |
| Значительное улучшение качества или снижение себестоимости за счет применения нового материала, новых компонентов | base_23739_177419_32775 |
| Другое (заполнить самостоятельно): |

 22. Отметьте, к каким формам участия инвесторов в проекте Вы готовы

 ┌─┐

 Можно отметить │X│ несколько форм возможного инвестирования:

 └─┘

 ┌───┐

 │ │ участие в уставном капитале, покупка доли

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ предоставление инвестором займа

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ приобретение инвестором облигаций и конвертируемых долговых

 └───┘ обязательств заявителей

 ┌───┐

 │ │ предоставление поручительств по кредитам и другим обязательствам

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ осуществление лизинговых операций

 └───┘

 ┌───┐

 │ │ передача инвестору прав на интеллектуальную собственность

 └───┘

 Укажите другие (приемлемые для Вас) варианты входа и выхода инвесторов

из проекта:

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 23. Краткая справка об организации-исполнителе: организационно-правовая

форма, дата основания, сфера и продолжительность деятельности, уставный

капитал предприятия (по балансу), стоимость основных и оборотных средств

(не более 1 стр. - на отдельном листе)

 ┌───────────────────────────────────────┐

 │ │

 └───────────────────────────────────────┘

 24. Краткая справка об основных организациях - соисполнителях проекта

(если есть соисполнители - на отдельном листе, рекомендуется не более 1

стр.)

 ┌───────────────────────────────────────────────────────────┐

 │Указать полное название организации, город, роль в проекте │

 └───────────────────────────────────────────────────────────┘