Анкета предприятия-партнера

открытого конкурса научно-технологических проектов и стартапов

**Общая информация о предприятии**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование юридического лица |  |
| Краткое наименование юридического лица |  |
| ИНН |  |
| Юридический адрес |  |
| Краткое описание направлений деятельности (отраслей) |  |
| Ссылка на официальный сайт предприятия |  |
| Ссылка на канал youtube.com, видеоконтент о предприятии (при наличии) |  |

**Технологические запросы предприятия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Запрос предприятия на технологические решения | Запрос 1 | Запрос 2 | Запрос … |
| Тематика (кратко описать суть запроса, при наличии по каждому запросу можно приложить более подробное описание в форме техзадания, что повысит релевантность поступающих проектов) |  |  |  |
| Желаемый уровень технологической готовности проекта\* |  |  |  |
| Прочие требования к проекту (при наличии) |  |  |  |

**Возможности предприятия по мотивации проектных команд**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предлагаемые форматы и механизмы поддержки лучших проектов и их команд | Запрос 1 | Запрос 2 | Запрос … |
| грантовая поддержка в объеме до (тыс. руб.) – если приемлемо |  |  |  |
| инвестиционная поддержка в объеме до (тыс. руб.) – если приемлемо |  |  |  |
| предоставление производственной площадки для апробации (пилотирования) проекта – да/нет |  |  |  |
| фактический адрес местонахождения производственной площадки, которую готовы предоставить для апробации и внедрения проекта |  |
| какими ресурсами располагает площадка для пилотной апробации проектов (компетенции персонала, оборудование, площади и пр. ключевые характеристики) |  |
| фотографии и схемы площадки – указать наличие (при наличии – приложить) |  |
| Готовность к проведению демонстрационного дня предприятия (онлайн) – да/нет |  |
| Контактное лицо от организации по реализации пилотной апробации (ФИО, e-mail, телефон) |  |

Заполненную анкету просим направить по адресу: orennti@mail.ru

Контактное лицо – Ирина Юсупова, +7 912 342 80 16

**\* Справочно**:

Уровни технологической готовности проекта:

TRL 1. Идея, описание технологии: принципы, потребности, требования, свойства, поведение (НИР).

TRL 2. Сравнение альтернатив, выбор технологической концепции, принципиальное решение: периметр технологии, интерфейс, критические элементы (НИР).

TRL 3. Определение концепции. Проверка осуществимости и преимуществ, расчетное обоснование эффективности технологии, оценка рисков (НИР).

TRL 4. Техническая реализуемость, экспериментальная проверка индивидуальных компонентов в лабораторных условиях, предварительная интеграция общей модели (НИР).

TRL 5. Лабораторный прототип, имитационные испытания в условиях, близких к реальным (НИОКР).

TRL 6. Демонстрационная версия (первый прототип, похожий на итоговые ожидания). Испытание в моделируемых условиях эксплуатации, отработка возможных эффектов масштабирования при производстве (НИОКР).

TRL 7. Разработка и опытные испытания реального действующего прототипа (ОКР).

TRL 8. Разработка финального доработанного прототипа. Заводские испытания натурального образца (ОКР).

TRL 9. Эксплуатационные испытания натурального образца, работа в реальных условиях, всесторонняя проверка готовности к постановке на производство (ОКР).

Типовые формы поддержки:

* для НИР – грантовая;
* для НИОКР – грантовая и инвестиционная;
* для ОКР – инвестиционная, пилотирование проекта.