**Перечень заявок, рекомендуемых к поддержке на втором этапе программы «Старт»**

**(прием заявок с 21 апреля 2021 г. по 05 августа 2021 г.)**

| **№** | **№ заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Регион** | **Размер гранта,**  **руб.** | **Направление** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | С2-104491 | Разработка системы агроскаутинга на основе прототипа системы анализа неоднородностей сельскохозяйственных угодий на основе индексов вегетации с использованием методов глубокого машинного обучения с последующей интеграцией в ранее развернутые ERP системы | ООО «СТЕМИ» | ЮФО, Волгоградская обл | 7 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
|  | С2-104748 | Организация производства швейных изделий изо льна с использованием градиентной технологии мягчения полуфабриката | ООО «ЛИДЕРТЕКС» | ЦФО, Ивановская обл | 7 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | С2-107225 | Разработка и освоение производства модуля для бесключевого дистанционного запуска двигателя, интегрируемого с телематическими терминалами легковых автомобилей с использованием штатных цифровых шин | ООО «НТЦ Прикладная Телематика» | ЦФО, Калужская обл | 7 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
|  | С2-106856 | Единая цифровая платформа для автоматизации управления процессами аутсорсинга финансовых и учетных бизнес-процессов | ООО «СОФТЛАЙН АУТСОРСИНГ ПФО» | ПФО, Удмуртская Респ | 7 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
|  | С2-108480 | Сварочный комплекс для автоматизации сварки неповоротных стыков трубопроводов с системой машинного зрения | ООО «ВЕЛДАП» | СФО, Иркутская обл | 3 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | С2-105719 | Разработка универсальной платформы IOT-мониторинга работы промышленного производства | ООО «ИС Нетхаммер» | УФО, Курганская обл | 7 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
|  | С2-110362 | Разработка линейки ингибиторов и химических реагентов для совместного использования с погружным скважинным дозирующим устройством под особенные геолого-промысловые условия месторождений нефти и газа | ООО «ТЮМНТ» | УФО, Тюменская обл | 7 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |