# Приложение 1

**Перечень заявок, рекомендованных для поддержки по реализации второго этапа программы «Старт» (продолжающие)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номер  заявки** | **Заявитель** | **Регион** | **Название проекта** | **Размер гранта,**  **руб.** |
|  | С2-54837 | ООО "НПО СИКОМП" | ЦФО, Владимирская обл | Разработка технологии получения изделий конструкционного и функционального назначения для машиностроительной и авиакосмической отрасли из наноструктурных металломатричных композиционных материалов на основе алюминия и меди | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-54892 | ООО "МАКСБИОНИК" | ЦФО, Москва г | Разработка детского протеза кисти | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-54921 | ООО "ЭМРАТЕХ" | ПФО, Нижегородская обл | Портативное устройство для экспертизы электрической активности мозга (Brain-expert) | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55031 | ООО "НПО Маремаг" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Маремаг - система контроля динамических параметров морских судов. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55057 | ООО "СтраховойКабинет" | ПФО, Нижегородская обл | Разработка сервиса дистанционного страхового обслуживания для корпоративных клиентов | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55222 | ООО "Зиг-Заг" | ПФО, Татарстан Респ | Исследование возможностей решения ограниченной задачи Коммивояжера с рядом граничный условий для внутригородских транспортных компаний | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55360 | ООО "Зоопрофи" | СФО, Томская обл | ZooProfi - Авто-обновляемая база зоо-специалистов с функцией автоматизированного подбора по заданным параметрам с возможностью записи на услуги в режиме on-line | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55433 | ООО "КОБГАРД" | ЦФО, Москва г | Безреагентная очистка природных вод | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55620 | ООО "ЛазерКомпозит" | ЦФО, Калужская обл | Композиционные основания ротационных штанцформ | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55779 | ООО НПО "ТехнологииПлюс" | ПФО, Чувашская Республика - Чувашия | Разработка технологии переработки органических отходов с получением вторичных сырьевых ресурсов | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55819 | ООО "ИнЛаб" | ПФО, Самарская обл | Технология маркировки нефти и нефтепродуктов | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55904 | ООО НПП "Сплав-Т" | СФО, Томская обл | Разработка способа получения и организация опытно-промышленного производства магниевых сплавов повышенной прочности для использования в транспортных и космических системах | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-55948 | ООО "ЗЗМ" | ЦФО, Белгородская обл | Разработка импортозамещающего светоотверждаемого композитного полимерного материала для медицины | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56366 | ООО "НПП РИСАЛ" | ПФО, Татарстан Респ | Адаптивный модуль охлаждения ДВС c электрической водяной помпой и электронным термостатом | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56367 | ООО "Современные технологии" | СФО, Кемеровская обл | Разработка технологии производства пивного напитка с содержанием спирта 0% об., обогащенного органическим селеном. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56388 | ООО "Ярус" | ЮФО, Астраханская обл | Разработка интеллектуальных алгоритмов распознавания образов на основе каскада искусственных нейронных сетей и программного комплекса идентификации посетителей на предприятиях розничной торговли и общественного питания | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56456 | ООО "РОСТОК 2017" | ЦФО, Ярославская обл | Разработка технологии повышения всхожести и энергии прорастания семян за счет обработки электромагнитным и акустическим излучением от биологических объектов. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56615 | ООО "Юбиквоут" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Ubiqvote - система организационного управления на основе технологии распределенного реестра | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56620 | ООО "ЭКИС" | ПФО, Мордовия Респ | Разработка светодиодной прожекторной лампы | 2 997 000 ₽ |
|  | С2-56642 | ООО "Планта" | ЦФО, Москва г | Новые биолюминесцентные системы для биомедицинских приложений | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56740 | ООО "ВИТ МЕДИКАЛ" | ЦФО, Москва г | Разработка линейки аппаратов и расходных материалов для вакуумно-инстилляционной терапии ран | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-56871 | ООО "Интеллектуальные бизнес решения" | СКФО, Дагестан Респ | Разработка интеллектуальной системы для управления грузоперевозками в реальном времени на основе мультиагентных технологий. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57050 | ООО "БиоЭнерджи" | ПФО, Татарстан Респ | Создание электрокогенерационной установки, основанной на комбинированном процессе пиролиза-газификации растительной биомассы и ТБО | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57204 | ООО "УМТ" | ЦФО, Ивановская обл | Разработка мобильного физиотерапевтического комплекса с расширенным функционалом удалённого управления | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57230 | ООО "Лаборатория 365" | СФО, Томская обл | Lab365 – Система управления испытательными лабораториями в промышленности | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57436 | ООО "ИННОКОЛЛОИД" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Дезинфицирующее средство с контролируемым релизом диоксида хлора | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57484 | ООО "Смарттекс" | ЦФО, Ивановская обл | Разработка наноструктурированного клеевого пленочного материала и организация производства изделий на перо-пуховом утеплителе с его использованием | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57551 | ООО "50ом Тех." | СФО, Томская обл | Программный комплекс “M3-Suite” для автоматизации измерений и построения быстродействующих моделей интегральных СВЧ-компонентов. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57559 | ООО "КТР" | ЦФО, Москва г | Разработка программного обеспечения шумоподавления данных рентгеновской компьютерной томографии «RASP 3CT» | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57609 | ООО "СТАЛЬНАЯ ЛОГИКА" | ЦФО, Москва г | Разработка инновационной энтальпийной модели сталеплавильных процессов и линейки систем управления для сталеплавильных агрегатов на ее основе. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57653 | ООО "Гемонет" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Гемофилик.рф — Закрытая социальная сеть для больных гемофилией | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57692 | ООО "НДиагностик" | ЮФО, Астраханская обл | Система мониторинга и прогнозирования надежности оборудования энергетики | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-57926 | ООО "СИНГЛТОН" | ЦФО, Ивановская обл | Разработка дифференциальной защиты шин 6-35 кВ на основе микропроцессорных устройств цифровой компенсации погрешностей электромагнитных трансформаторов тока с исследованием режимов их насыщения. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58032 | ООО "Импульс" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Разработка бесферментного сенсора для определения глюкозы | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58226 | ООО "Би-оН ЭМГ" | ЦФО, Московская обл | Электромиографический браслет | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58231 | ООО "ПЛАЗМОТЕХ" | ЦФО, Владимирская обл | Разработка технологии и создание экспериментального производства комплекса обеззараживания высококонцентрированных сточных вод на основе использования технологии плазмодинамической обработки жидкого эффлюента | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58294 | ООО "СПЕЦМЕХАНИКА" | ЦФО, Владимирская обл | Разработка серийной приставки-модуля опорно-вращательного механизма многофункциональной динамической платформы с параллельной кинематикой для обеспечения повышенных функциональных характеристик комплекса | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58335 | ООО «Интол-1» | СЗФО, Санкт-Петербург г | Разработка нового эффективного огнезащитного лака для снижения пожарной опасности материалов с надежными эксплуатационными свойствами для зданий с массовым пребыванием людей | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58488 | ООО "АРМАТЕХ" | ЦФО, Москва г | Разработка шаровых кранов с управляемыми седлами для газотранспортной системы с увеличенным ресурсом и сниженной стоимостью | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58512 | ООО "ИЗОБРЕТАТЕЛЬ" | ЦФО, Московская обл | Автоматизированная система управления (АСУ) процесса создания и внедрения изобретений. | 3 000 000 ₽ |
|  | С2-58561 | ООО "Профессиональные решения" | ЦФО, Москва г | Создание цифровой системы поддержки и принятия управленческих решений при управлении ассортиментом в сетях розничной торговли | 3 000 000 ₽ |

**Перечень заявок, не рекомендованных для поддержки по реализации второго этапа программы «Старт»**

**(продолжающие)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номер  заявки** | **Заявитель** | **Регион** | **Название проекта** |
|  | С2-54884 | ООО "Техна плюс" | ПФО, Пензенская обл | Производство ленточного стропа из металлической сетки |
|  | С2-54923 | ООО "НПП Тачскрин технологии" | ЦФО, Москва г | Разработка и аппаратная реализация сенсорных технологий ввода информации ёмкостного типа |
|  | С2-55029 | ООО "Стекломашины" | ПФО, Марий Эл Респ | Разработка универсальной Секции для изготовления узкогорлой стеклотары. |
|  | С2-55119 | ООО "ЭТС" | ПФО, Нижегородская обл | Исследование и разработка эффективной информационно-телекоммуникационной системы цифровой внутриобъектовой оперативно-командной, громкоговорящей и телефонной связи |
|  | С2-55547 | ООО "Иж-Арболит" | ПФО, Удмуртская Респ | Создание универсального строительного материала на основе арболита, модифицированного наноструктурами |
|  | С2-55862 | ООО "5 Джи" | СФО, Томская обл | Комплекс интерактивных бизнес-симуляций процессов управления строительством сложных инженерно-технических объектов и оценки технических компетенций |
|  | С2-55894 | ООО "СмартАрматура" | УФО, Челябинская обл | Создание исполнительных устройств системы автоматического управления трубопроводными сетями на основе нового поколения одноприводных интеллектуальных запорно-регулирующих шаровых кранов с двумя затворами. |
|  | С2-56328 | ООО "КРИСТАЛЛИЗАТОР" | ЦФО, Ярославская обл | Разработка технологии производства йодированной соли, обладающей длительным сроком хранения и повышенной термостойкостью |
|  | С2-56493 | ООО "УЦДО" | УФО, Свердловская обл | Эксплуатационный контроль изоляторов воздушной линии электропередачи с применением RFID-технологий |
|  | С2-56657 | ООО "Школьный навигатор" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Создание онлайн-сервиса «Образовательный навигатор школьника» |
|  | С2-56762 | ООО МИП "СпектрС" | ЦФО, Воронежская обл | Многофункциональный оптоволоконный прибор диагностики кариозных и некариозных патологий твердых тканей зуба и заболеваний слизистой оболочки полости рта. |
|  | С2-56879 | ООО "ЭКМ" | ЮФО, Волгоградская обл | Разработка новых полимерных композитов предназначенных для комплектации бурового, устьевого и эксплуатационного оборудования для нефтегазодобычи |
|  | С2-56926 | ООО "Трест" | ЦФО, Белгородская обл | Разработка энергосберегающей технологии мозаичной плитки широкой цветовой гаммы из стеклобоя и керамики |
|  | С2-56974 | ООО "Плазменные технологии" | СЗФО, Калининградская обл | Эксимерная лампа для дерматологии |
|  | С2-57108 | ООО "Интелскан" | ПФО, Самарская обл | Проектирование и разработка интеллектуального модульного аппаратно-программного комплекса оцифровки и управления электронными массивами данных |
|  | С2-57129 | ООО "Табикс" | ЦФО, Москва г | Табикс – графический интерфейс для работы со столбцовыми СУБД |
|  | С2-57214 | ООО "Фрактальные антенны" | ПФО, Татарстан Респ | Разработка методов синтеза и оптимизации произвольных типов ультрапортативных широкополосных фрактальных антенн и фрактальных антенных систем |
|  | С2-57495 | ООО "Мультикастер" | СФО, Томская обл | Разработка программного комплекса для вещания видео-контента в несколько сетей доставки контента одновременно (параллельно), с разными параметрами вещания в каждую сеть. |
|  | С2-57498 | ООО "СРТ" | СФО, Красноярский край | Разработка технологии и создание производства высокочастотных кабельных сборок, устойчивых к воздействию специальных факторов. |
|  | С2-57572 | ООО "НПП "Белкор" | ПФО, Пензенская обл | Разработка кормовой добавки на основе трутневого расплода для сельскохозяйственных животных и птицы |
|  | С2-57616 | ООО "ССВ" | СФО, Новосибирская обл | OverGrower – комплекс удалённого автоматизированного управления гидропонной установкой |
|  | С2-57659 | ООО "НПО ВТОРМ" | ЦФО, Ярославская обл | Разработка высокоэффективной технологии и оборудования по переработке изношенных шин и резиновых отходов с целью получения дисперсных материалов многоцелевого назначения с элементами нанотехнологии и использования их для изготовления новых резиновых изделий |
|  | С2-57706 | ООО "Сайенслист" | ЦФО, Москва г | Разработка программного обеспечения для защиты авторского цифрового контента |
|  | С2-57861 | ООО "Мусаиб" | СКФО, Дагестан Респ | Разработка и производство поршневых колец двигателей из порошковых материалов на основе железа. |
|  | С2-58030 | ООО "Теплосервис" | ПФО, Ульяновская обл | Освоение и доводка технологии обогащения низкосортного твердого топлива в системе "модуль-котел" |
|  | С2-58040 | ООО "Геоинверсия" | СФО, Иркутская обл | Программный комплекс для 2D/3D инверсии данных зондирований в диапазоне частот от 10^-4 до 10^6 Гц с использованием и/или без использования контролируемого источника электромагнитного поля |
|  | С2-58086 | ООО "Био Ви Компани" | СЗФО, Вологодская обл | Разработка гемостатического препарата биомедицинского назначения на основе активных компонентов слизи кожи рыб |
|  | С2-58102 | ООО "ХИТ КАРД" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Универсальный платежно-информационный инструмент для целевого обслуживания граждан |
|  | С2-58147 | ООО "БИТКАЛМ" | ЦФО, Москва г | Технология и облачный сервис для надежного резервного копирования и мгновенного аварийного восстановления веб-приложений (Биткалм) |
|  | С2-58485 | ООО "ЭНЕРГОБАЛАНС-17" | СКФО, Дагестан Респ | Разработка и производство гелиобиогазовых установок. |
|  | С2-58612 | ООО "НТП "Альфа КУБ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | Разработка роботизированной трансмиссии на шестернях со спиральными зубчатыми переходами |
|  | С2-58672 | ООО НТЦ "БИОТЕХ" | ПФО, Мордовия Респ | Разработка полисахаридных добавок на основе пищевой ксантановой камеди для технологий крахмалосодержащих и сахаросодержащих продуктов |
|  | С2-58807 | ООО "Инновационные лесные технологии" | СФО, Красноярский край | Разработка устройства и технологии для выращивания посадочного материала в теплицах круглой в плане формы |
|  | С2-58858 | ООО "Экотрейд" | СФО, Красноярский край | Создание опытно-промышленной линии производства целлюлозного утеплителя теплозвукоизоляционного материала с улучшенными теплозвукоизоляционными свойствами |
|  | С2-58963 | ООО НПФ "Уникальный импульс" | СКФО, Ставропольский край | Разработка инновационных ресурсосберегающих технологий и оборудования для интенсификации процессов переработки сырья при производстве мясных продуктов |

**Перечень заявок, не допущенных к отбору для реализации на втором этапе программы «Старт»**

**(продолжающие)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Номер  заявки** | **Заявитель** | **Регион** | **Название проекта** | **Причина не допуска** |
|  | С2-55290 | ООО "БАЛТНЕФТЬЭКОЛОГИЯ" | СЗФО, Калининградская обл | Разработка состава химического реагента на основе водного концентрата силиката натрия для рекультивации нефтесодержащих грунтов, в том числе при отрицательных температурах | Не закрыт прошлый договор с Фондом |
|  | С2-55668 | ООО НПП "СиДез" | ЮФО, Ростовская обл | Разработка и конструирование бездиафрагменного электролизера для обеззараживания воды прямым электролизом | Не закрыт прошлый договор с Фондом |
|  | С2-56330 | ООО "Уралинновация" | УФО, Свердловская обл | Разработка автоматизированной информационной голосовой вопросно-ответной системы ТВИН с возможностью настройки индивидуального поведения системы | Не закрыт прошлый договор с Фондом |
|  | С2-57612 | ООО "МаТиФ" | ЦФО, Москва г | Разработка аддитивной технологии изготовления деталей заданной структуры с контролем соответствия цифровому прототипу в режиме реального времени | Не закрыт прошлый договор с Фондом |