

Список победителей конкурса на определение получателей субсидий из федерального бюджета на развитие кооперации российских образовательных организаций высшего образования, государственных научных учреждений и организаций реального сектора экономики в целях реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичных производств (XIV очередь)

№ п/п	Регистрационный номер на портале	Наименование проекта	Инициатор проекта	Головной исполнитель НИОКТР
1	2021-218-14-2108-9353	Разработка и организация серийного производства высокоэффективных вентильных электрических двигателей и генераторов для различного применения, включающего новое поколение ручного электрического инструмента, пригодного для длительной непрерывной работы в экстремальных условиях	Открытое акционерное общество Казанский завод «Электроприбор»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
2	2021-218-14-2406-9432	Разработка технологии и организация производства инновационных противовирусных препаратов для лечения и профилактики социально значимых заболеваний, в том числе вызванных пандемиями гриппа и COVID-19	Общество с ограниченной ответственностью «Исследовательский институт химического разнообразия»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
3	2021-218-14-7958-3171	Создание высокотехнологичного производства автономных карьерных самосвалов грузоподъемностью 240 тонн с отечественным тяговым приводом для работы в системе цифровой добычи полезных ископаемых открытым способом	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева»

4	2021-218-14-6227-2198	Разработка технологии и создание многотоннажного производства биогранул из лузги подсолнечника с улучшенными характеристиками за счет их высокоэффективной торрефикации	Акционерное общество «Экоойл»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»
5	2021-218-14-5122-3286	Создание высокотехнологичного производства реактивных гидропаровых турбин для возобновляемых источников энергии и в схемах когенерации на отопительных котельных	Закрытое акционерное общество Научно-производственное внедренческое предприятие «Турбоконт»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского»
6	2021-218-14-2300-7980	Создание высокотехнологичного производства инновационного лекарственного препарата для комплексной терапии тревожных и нейродегенеративных расстройств, в том числе ассоциированных с перенесенным COVID-19	Общество с ограниченной ответственностью «АФС-технологии»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»
7	2021-218-14-1780-7342	Разработка и производство совмещенного сканирующего электрохимического микроскопа с АСМ для эффективного электрохимического исследования поверхности накопителей энергии	Общество с ограниченной ответственностью «НТ-МДТ»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»
8	2021-218-14-9346-3604	Разработка технологии и организация высокотехнологичного производства экспортоспособных лекарственных средств, получаемых методами биотехнологического и химического синтеза, в том числе для лечения COVID-19	Общество с ограниченной ответственностью «БиоИнтегратор»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»

9	2021-218-14-1620-3444	Разработка и постановка на высокотехнологическое производство комплектных транзисторных устройств на базе многоуровневых преобразователей частоты широкой номенклатуры с улучшенными энергетическими и надежностными показателями	Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр «Приводная техника»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»
10	2021-218-14-3368-1780	Создание высокотехнологичного производства приемных и передающих фазированных антенных решеток для терминалов спутниковой связи Ku-диапазона частот	Акционерное общество «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнёва»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»
11	2021-218-14-8845-5462	Создание высокотехнологичного серийного производства прецизионных перистальтических насосных агрегатов для агрессивных сред с повышенными эксплуатационными свойствами	Общество с ограниченной ответственностью «СеверМаш»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет»
12	2021-218-14-5164-1581	Создание производства высокотехнологичного оборудования адаптивной высокоточной плазменной резки цветных металлов больших толщин для металлургической, авиакосмической и транспортной отраслей РФ	Общество с ограниченной ответственностью «ИТС-Сибирь»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук
13	2021-218-14-8953-2407	Создание высокотехнологичного производства городских электрических грузовых автомобилей с отечественной компонентной базой основных узлов и интеллектуальной системой помощи водителю	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»

14	2021-218-14-6110-5900	Организация высокотехнологичного производства лекарственного средства на основе низкомолекулярного гепарина	Общество с ограниченной ответственностью «Фармбиопром»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
15	2021-218-14-4856-8965	Разработка и освоение серийного производства модульной многодиапазонной радиолокационной платформы дистанционного зондирования земли с летательных аппаратов	Акционерное общество «Завод ПРОТОН»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»
16	2021-218-14-6544-6630	Высокопроизводительная технология скоростного шлифования рельсов и оборудование для её реализации на основе интеллектуальных цифровых модулей	Акционерное общество «Калужский завод «Ремпутьмаш»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»
17	2021-218-14-8657-7177	Разработка роботизированного диагностического комплекса для внутритрубного контроля трубопроводов	Общество с ограниченной ответственностью «ЭНТЭ»	Федеральное государственное автономное научное учреждение «Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики»
18	2021-218-14-2942-6716	Создание высокотехнологичного производства экологически чистых универсальных коммунальных машин малого класса для всесезонного содержания и уборки городских территорий	Акционерное общество «Курганский завод дорожных машин»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»

19	2021-218-14-6782-5694	Создание высокотехнологичного импортозамещающего производства автоматизированной системы непрерывного экологического мониторинга и контроля углеродного следа установок, использующих газовое топливо на основе ультразвукового расходомера с функцией оценки компонентного состава отходящих дымовых газов	Общество с ограниченной ответственностью НПО «Турбулентность-ДОН»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»
20	2021-218-14-8202-1380	Создание высокотехнологичного производства эндопротезов для ревизионной артропластики из сплава на основе титана с повышенными характеристиками биосовместимости, износостойкости и бактериостатичности олигодинамического действия	Федеральное государственное унитарное предприятие «ЦИТО»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»
21	2021-218-14-6634-9701	Организация высокотехнологичного производства роторных управляемых систем для вскрытия сложных пластов и бурения скважин с большим отходом от вертикали в сложных геологических условиях, Арктике	Общество с ограниченной ответственностью Научно–производственное предприятие геофизической аппаратуры «Луч»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук
22	2021-218-14-6348-7331	Создание высокотехнологичного производства импортозамещающих композиционных материалов для авиакосмической промышленности	Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные технологии и материалы»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

23	2021-218-14-6110-8738	Создание в Российской Федерации высокотехнологичного производства мехатронных трансмиссий перспективных грузовых автомобилей и автобусов КАМАЗ с электрическими накопителями энергии и водородными топливными элементами	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»
24	2021-218-14-4906-7727	Разработка и создание аппаратно-программного модульного регистрирующего комплекса с гибридной телеметрией для проведения наземной и морской сейсморазведки и сейсмического мониторинга	Общество с ограниченной ответственностью «ТНГ-Групп»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»
25	2021-218-14-6908-4057	Модернизация микросервисной платформы интеллектуализации для потоковой обработки и анализа больших массивов текстовых документов с использованием универсальной адаптивной системы разметки данных	Общество с ограниченной ответственностью «Эмбедика»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
26	2021-218-14-7446-2506	Создание высокотехнологического производства системы регистрации одиночных фотонов телекоммуникационных длин волн с увеличенным динамическим диапазоном и гигагерцевой скоростью счета	Общество с ограниченной ответственностью «Сверхпроводниковые нанотехнологии»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский педагогический государственный университет»
27	2021-218-14-1419-9452	Создание импортозамещающего высокотехнологичного производства компонентов и автономных интеллектуальных масштабируемых систем обеспечения безопасности охраняемых объектов	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-техническая и коммерческая фирма «Си-Норд»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»

28	2021-218-14-2822-6807	Интеллектуальный роботизированный комплекс суперфинишной обработки и контроля качества профиля пера крупногабаритных лопаток газотурбинных двигателей «Интерком»	Публичное акционерное общество «ОДК-Сатурн»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьёва»
29	2021-218-14-2728-1940	Создание высокотехнологичного производства оборудования ультрафиолетовой очистки и ультразвуковой деструкции органического вещества для улучшения качества водной среды и водоподготовки в аквакультуре	Общество с ограниченной ответственностью «Александра-Плюс»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»
30	2021-218-14-5624-4709	Создание технологии изготовления уникальных крупногабаритных отливок из жаропрочных сплавов для газотурбинных двигателей, ориентированной на использование отечественного оборудования и организацию современного ресурсоэффективного, компьютероориентированного литейного производства	Публичное акционерное общество «ОДК-Кузнецов»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
31	2021-218-14-7720-8069	Создание первого в России высокотехнологичного производства пребиотика лактулозы и функциональных молочных ингредиентов для импортозамещения в медицине, ветеринарии, детском питании, производстве лечебно-профилактических продуктов для людей и животных	Акционерное общество «Молочный комбинат «Ставропольский»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет»

32	2021-218-14-4793-4379	Создание инфраструктурного цифрового комплекса для хранения и обработки данных с последующим формированием динамического потока с использованием технологий искусственного интеллекта	Общество с ограниченной ответственностью «Стрим Лабс»	Федеральное государственное автономное учреждение науки Институт конструкторско-технологической информатики Российской академии наук
33	2021-218-14-1690-5616	Организация импортозамещающего производства самоклеящихся радиопоглощающих материалов с повышенными защитными свойствами	Общество с ограниченной ответственностью «Завод герметизирующих материалов»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»
34	2021-218-14-5800-6875	Создание высокотехнологичного импортозамещающего производства белковых ингредиентов на основе молочного сырья для продуктов здорового питания	Публичное акционерное общество Молочный комбинат «Воронежский»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»