

Список победителей конкурса на право получения 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 (XII очередь)

№	Номер заявки на портале	Наименование проекта	Инициатор проекта	Головной исполнитель
1	2020-218-12-2984	Разработка и освоение инновационной технологии производства высокопрочного стального проката для изготовления строительных конструкций с нормируемым пределом огнестойкости с целью обеспечения эксплуатационной безопасности производственных и гражданских объектов в экстремальных условиях	Публичное акционерное общество «Северсталь»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
2	2020-218-12-9355	Разработка технологии и оборудования для ускоренной гидротермальной карбонизации отходов птицеводства с целью получения полупродукта (биочара), пригодного для производства высокоэффективного сорбента или улучшителя почвы	Общество с ограниченной ответственностью специализированное монтажно-наладочное управление «Воскресенское»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет»
3	2020-218-12-5440	Создание импортозамещающего производства компонентов матричных систем и теплотехнических композиционных материалов нового поколения на их основе	Закрытое акционерное общество «Производственно-коммерческая фирма «НК»»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»

№	Номер заявки на портале	Наименование проекта	Инициатор проекта	Головной исполнитель
4	2020-218-12-6451	Создание высокотехнологичного производства высококачественных растительных пищевых белков	Акционерное общество «Эфирное»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»
5	2020-218-12-0658	Создание инновационных токопроводов классом напряжения 6- 110 кВ на основе новых композиционных материалов со встроенными цифровыми элементами диагностики и мониторинга	Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-строительная компания ПЛАСТМЕТАЛЛ»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»
6	2020-218-12-8882	Создание высокотехнологичного производства комплекса аэродромных машин нового поколения	Общество с ограниченной ответственностью «Завод СпецАгрегат»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»
7	2020-218-12-2236	Разработка инновационных средств защиты здоровья сельскохозяйственных животных и внедрение их в производство	Общество с ограниченной ответственностью «НВЦ Агроветзащита С-П.»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств»

№	Номер заявки на портале	Наименование проекта	Инициатор проекта	Головной исполнитель
8	2020-218-12-2416	Разработка и организация высокотехнологичного производства запорной арматуры для нужд специальной и медицинской техники с повышенной надежностью и долговечностью на основе применения многокомпонентных нанокompозитных материалов	Общество с ограниченной ответственностью «Актан»	Федеральное государственное автономное учреждение науки Институт конструкторско-технологической информатики Российской академии наук
9	2020-218-12-1503	Создание высокотехнологичного производства семейства роботизированных карьерных самосвалов грузоподъемностью до 90 т с электромеханической трансмиссией на основе цифровых технологий	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева»
10	2020-218-12-0903	Разработка концептуального облика высокотехнологичного производства и разработка прототипа информационной системы для обеспечения эффективности послепродажного обслуживания и конкурентоспособности линейки отечественных специальных транспортных средств в интересах системообразующих отраслей промышленного комплекса РФ	Общество с ограниченной ответственностью «Группа Промавто»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»