

Перечень поступивших заявок на участие в конкурсе по отбору организаций на право получения субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (VII очередь)

№ п/п	Регистрационный номер на портале	Номер заявки	Наименование участника конкурса	Местонахождение участника конкурса	Головной исполнитель НИОКТР	Соисполнитель НИОКТР (форма 3.3 заявки)	Наименование проекта
1	2015-218-07-0008	2015-218-07-001	Акционерное общество «Радиопром»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский технологический университет»		Разработка и создание аппаратуры регистрации для нейтронного каротажа перспективных систем геологоразведки и добычи полезных ископаемых
2	2015-218-07-0028	2015-218-07-002	Общество с ограниченной ответственностью «Севкавренгтен-Д»	Кабардино-Балкарская респ., г. Майский (Майский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт прикладной математики и автоматизации»	Создание высокотехнологичного производства по изготовлению отечественного цифрового рентгеновского комплекса с томографическим синтезом изображений
3	2015-218-07-0119	2015-218-07-003	Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Радиосвязь»	Красноярский край, г. Красноярск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительного моделирования Сибирского отделения Российской академии наук	Создание высокотехнологичного производства современной угломерной спутниковой навигационной аппаратуры на основе российской элементной базы класса Система на кристалле
4	2015-218-07-0128	2015-218-07-004	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный комплекс порошковых красок «ПИГМЕНТ»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»		Создание современных антикоррозийных лакокрасочных материалов длительного срока службы с максимальным использованием отечественных компонентов

5	2015-218-07-0142	2015-218-07-005	Акционерное общество «Ижевский электромеханический завод «Купол»	Удмуртская респ., г. Ижевск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики Уральского отделения Российской академии наук	Разработка и создание перспективного варианта твердотельного волнового гироскопа на основе отечественной элементной базы и организация высокотехнологичного производства
6	2015-218-07-0234	2015-218-07-006	Общество с ограниченной ответственностью «НефтеТехнологии»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»		Создание технологии производства легких огнезащитных изделий на основе новых композиционных материалов для использования при строительстве и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры, судостроения, промышленных предприятий и жилищно-коммунального хозяйства
7	2015-218-07-0276	2015-218-07-007	Закрытое акционерное общество «Группа Кремний Эл»	Брянская обл., г. Брянск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Брянский государственный технический университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	Создание технологической линии, разработка и серийное освоение на ее базе карбидкремниевых 3D и планарной технологий
8	2015-218-07-0315	2015-218-07-008	Акционерное общество «Корпорация по развитию республики Коми»	Республика Коми, г. Сыктывкар	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»		Разработка автоматизированной системы рационального управления лесными ресурсами

9	2015-218-07-0347	2015-218-07-009	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Завод стеклопластиковых труб»	Республика Татарстан, г. Казань	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»		Разработка импортозамещающей технологии изготовления композитных труб для освоения трудноизвлекаемых запасов нефти, в том числе высоковязкой, и добычи углеводородов в арктических условиях и на осложненном фонде скважин
10	2015-218-07-0545	2015-218-07-010	Общество с ограниченной ответственностью «Сельскохозяйственный производственный комплекс «Чистогорский»	Кемеровская обл., п. Чистогорский (Новокузнецкий район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт»	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Кемеровский научно-исследовательский институт сельского хозяйства»	Организация высокотехнологичного производства специализированных кроссов свиней на основе использования современных методов индексной и геномной селекции в условиях ООО СПК Чистогорский
11	2015-218-07-0561	2015-218-07-011	Закрытое акционерное общество Племзавод «Семеновский»	Республика Марий Эл, с. Кузнецово (Медведевский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Марийский научно-исследовательский институт сельского хозяйства»	Разработка комплексной импортозамещающей технологии в области производства и переработки молока
12	2015-218-07-0566	2015-218-07-012	Акционерное общество «Специальное конструкторско-технологическое бюро «КАТАЛИЗАТОР»	Новосибирская обл., г. Новосибирск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»		Разработка высокоэффективного титаноксидного катализатора для очистки газовых выбросов нефтеперерабатывающих и газоперерабатывающих предприятий и организация его промышленного производства

13	2015-218-07-0694	2015-218-07-013	Акционерное общество «НЕОЛАНТ»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»		Digital Decommissioning - информационно-технологическая платформа проектирования, оптимизации и управления выводом из эксплуатации объектов использования атомной энергии
14	2015-218-07-0807	2015-218-07-014	Публичное акционерное общество «Уфимское моторостроительное производственное объединение»	Республика Башкортостан, г. Уфа	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный авиационный университет»	Создание высокотехнологичного производства заготовок лопаток с регламентированной структурой и эксплуатационными свойствами из отечественных интерметаллидных сплавов на основе гамма алюминидов титана, для применения в изделиях ракетно-космической и авиационной техники
15	2015-218-07-0822	2015-218-07-015	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Сибирская ореховая компания»	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт Технологии консервирования»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский технологический институт пищевой промышленности (университет)»	Разработка комплексной технологии получения конкурентоспособной импортозамещающей продукции на основе переработки семян сибирской кедровой сосны
16	2015-218-07-0931	2015-218-07-016	Общество с ограниченной ответственностью «Электростекло»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского Казанского научного центра Российской академии наук	Создание высокотехнологичного производства кристаллов двойных фторидов со структурой шеелита высокого оптического качества для квантово-электронных устройств

17	2015-218-07-0945	2015-218-07-017	Общество с ограниченной ответственностью «Металлопрокатный завод»	Тульская обл., г. Тула	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»		Разработка гибридного плазменно-ультразвукового комплекса для обработки поверхностей машин и механизмов с формированием наноструктурированных функциональных покрытий
18	2015-218-07-1099	2015-218-07-018	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания Томские электронные технологии»	Томская обл., с. Богашево (Томский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»		Создание производства нового поколения электронно-лучевого оборудования на основе различных эмиссионных систем для сварки, пайки, обработки поверхностей и аддитивных технологий
19	2015-218-07-1147	2015-218-07-019	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Институт Переработки Газа и Газового Конденсата»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем комплексного освоения недр Российской академии наук	Разработка и создание отечественного высокотехнологичного импортозамещающего производства поршневых компрессорных агрегатов мощностью от 500 кВт до 4 МВт для предприятий нефтегазовой отрасли
20	2015-218-07-1188	2015-218-07-020	Открытое акционерное общество «Федеральный научно-производственный центр «Научно-исследовательский институт прикладной химии»	Московская обл., г. Сергиев Посад (Сергиево-Посадский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»		Создание высокотехнологичного, конкурентно-способного производства средств активного воздействия на гидрометеорологические и геофизические процессы для предотвращения и уменьшения ущерба народному хозяйству от аномальных природных явлений (ливни, град, засуха, грозы, снежные лавины)

21	2015-218-07-1202	2015-218-07-021	Общество с ограниченной ответственностью «Пермская компания нефтяного машиностроения»	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»		Создание инновационного наукоёмкого производства - универсальных мобильных комплексов высокотехнологичной диагностики, восстановления и повышения качества инструмента нефтегазового бурового оборудования
22	2015-218-07-1225	2015-218-07-022	Общество с ограниченной ответственностью «Ишимбайский специализированный химический завод катализаторов»	Республика Башкортостан, г. Ишимбай (Ишимбайский район)	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтехимии и катализа Российской академии наук		Разработка и создание производства отечественного микросферического катализатора для процесса окислительного хлорирования этилена в производстве винилхлорида
23	2015-218-07-1301	2015-218-07-023	Общество с ограниченной ответственностью «Трест-УралШахтоСтрой»	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»		Разработка конструкции высокотехнологичной современной отечественной грузовой подвесной канатной дороги
24	2015-218-07-1386	2015-218-07-024	Акционерное общество «ГИДРОГАЗ»	Воронежская обл., г. Воронеж	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приокский государственный университет»	Создание высокотехнологичного производства комплексного энергоэффективного оборудования для перекачивания высоковязких углеводородных сред
25	2015-218-07-1487	2015-218-07-025	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	Республика Татарстан, г. Набережные Челны	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Создание компонентов систем отечественного производства энергоэффективного исполнения дизельного двигателя Р6 перспективного экологического класса

26	2015-218-07-1497	2015-218-07-026	Акционерное общество «Кабельный завод «Кавказкабель»	Кабардино-Балкарская республика, г. Прохладный	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова»		Разработка инновационных композитных и нанокompозитных полиолефиновых и полиэфирных материалов, предназначенных для производства саморегулируемых греющих кабелей
27	2015-218-07-1533	2015-218-07-027	Открытое акционерное общество «Опытное конструкторское бюро «Новатор»	Свердловская обл., г. Екатеринбург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		Разработка технологии и создание высокотехнологичного производства узлов и деталей сложных форм из титановых и жаростойких сплавов методом аддитивных технологий
28	2015-218-07-1585	2015-218-07-028	Акционерное общество «Уралтрубмаш»	Челябинская обл., г. Челябинск	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследовательский университет)		Создание высокотехнологичных импортозамещающих длинномерных гибких труб, применяемых в колтюбинговых технологиях при нефтегазодобыче
29	2015-218-07-1637	2015-218-07-029	Публичное акционерное общество «Красногорский завод имени С.А. Зверева»	Московская обл., г. Красногорск (Красногорский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук	Разработка технологии нанесения высокопористого композиционного покрытия на основе металлического титана на элементы эндопротезов
30	2015-218-07-1702	2015-218-07-030	Открытое акционерное общество «Казанский завод синтетического каучука»	Республика Татарстан, г. Казань	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»		Разработка импортозамещающей технологии производства катализаторов на базе Pt(0) для силиконовых резиновых смесей горячего отверждения и жидких силиконовых резин

31	2015-218-07-1708	2015-218-07-031	Общество с ограниченной ответственностью «ИБС Экспертиза»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»		Создание интегрированной системы управления проектированием и добычей углеводородов на основе трехмерной цифровой модели нефтегазового месторождения
32	2015-218-07-1814	2015-218-07-032	Общество с ограниченной ответственностью фирма «Торговый Дом Ярмарка»	Республика Карелия, г. Петрозаводск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Петрозаводский государственный университет»		Разработка оптимизированной технологии производства консервированных супов, готовых к употреблению, на основе натуральных ингредиентов, без добавления консервантов, с хранением при комнатной температуре
33	2015-218-07-1833	2015-218-07-033	Общество с ограниченной ответственностью «Системы Постоянного Тока»	Новосибирская обл., г. Новосибирск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»		Создание высокотехнологичного производства систем бесперебойного питания и накопления электрической энергии
34	2015-218-07-1973	2015-218-07-034	Открытое акционерное общество «Электровыпрямитель»	Республика Мордовия, г. Саранск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»		Создание высокотехнологичного производства сверхмощных приборов силовой электроники, обеспечивающих конкурентоспособность и импортозамещение в наукоемких областях промышленности, транспорта и энергетики
35	2015-218-07-2018	2015-218-07-035	Публичное акционерное общество междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Автоматизированная система дистанционного медицинского консультирования и мониторинга физиологического состояния человека

36	2015-218-07-2075	2015-218-07-036	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «Прикладные Перспективные Технологии – АпАТЭК»	г. Москва	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего профессионального образования «Сколковский институт науки и технологий»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики сплошных сред Уральского отделения Российской академии наук	Организация высокоэффективного производства пултрузионных профилей на основе цифровой технологии «опережающего мониторинга», гарантирующей достижение заданного уровня качества ПКМ в обеспечение «ускоренной сертификации» ответственных композитных конструкций
37	2015-218-07-2097	2015-218-07-037	Акционерное общество «Салаватский химический завод»	Республика Башкортостан, г. Салават	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»		Разработка и организация высокотехнологичного малотоннажного производства высокоплотных компонентов реактивных топлив
38	2015-218-07-2123	2015-218-07-038	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Завод модульных дегазационных установок»	Республика Алтай, г. Горно-Алтайск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»		Создание и постановка на производство агрегатов для освоения и ремонта нефтяных скважин УПА90/130
39	2015-218-07-2211	2015-218-07-039	Общество с ограниченной ответственностью «АДИЯр»	Ярославская обл., г. Рыбинск (Рыбинский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова»		Создание высокотехнологичного производства импортозамещающей трубопроводной арматуры, работающей с особыми средами за счёт применения инновационной технологии нанесения покрытий

40	2015-218 -07-2248	2015-21 8-07-040	Общество с ограниченной ответственностью «МЕТАКОН»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научный центр волоконной оптики Российской академии наук	Исследование и разработка технологии, оборудования и оснастки радикального упрочнения нагруженных элементов трубопроводов, запорной арматуры, буровой техники, работающих в сложных климатических условиях
41	2015-218 -07-2276	2015-21 8-07-041	Общество с ограниченной ответственностью Производственная компания «Ходовые системы»	Челябинская обл., г. Челябинск	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследовательский университет)		Создание высокотехнологичного литейного производства по газифицируемым моделям с использованием экзотермических процессов и наноструктурированных материалов
42	2015-218 -07-2279	2015-21 8-07-042	Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Алтайский букет»	Алтайский край, г. Барнаул	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Алтайский государственный университет»	Создание отечественного высокотехнологичного производства импортозамещающих биодоступных мелкодисперсных компонентов и продуктов специализированного питания на основе НИОКТР по механоферментативной активации растительного сырья и отходов пищевой и перерабатывающей промышленности

43	2015-218 -07-2378	2015-21 8-07-043	Общество с ограниченной ответственностью «РариТЭК»	Республика Татарстан, с. Нижний Суык-Су (Тукаевский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»		Создание производства перспективных мобильных заправочных комплексов, на основе сжиженного и компримированного природного газа для заправки вновь создаваемой автотракторной техники и общественного транспорта с газовыми двигателями и с системой топливоподачи на компримированном и сжиженном природном газе
44	2015-218 -07-2515	2015-21 8-07-044	Акционерное общество «Научно-исследовательск ий институт телевидения»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»		Создание высокотехнологичного производства многофункционального медицинского комплекса для ультразвуковой диагностики и терапии новообразований молочной и щитовидной желез
45	2015-218 -07-2559	2015-21 8-07-045	Акционерное общество «Научно-производственна я фирма «Микран»	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка и организация высокотехнологичного производства масштабируемых систем энергоэффективных мехатронных устройств и интеллектуальных систем управления для альтернативной энергетики и других применений
46	2015-218 -07-2710	2015-21 8-07-046	Открытое акционерное общество «ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ»	Оренбургская обл., г. Оренбург	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Создание высокотехнологичного производства линейки импортозамещающего бурильного инструмента колонкового бурения для горнодобывающих комплексов

47	2015-218-07-2845	2015-218-07-047	Общество с ограниченной ответственностью «Интермикс Мет»	Московская обл., г. Химки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	федеральное государственное унитарное предприятие Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н. М. Федоровского	Разработка технологии и создание опытного производства комплексной переработки титаномагнетитового рудного сырья
48	2015-218-07-2894	2015-218-07-048	Общество с ограниченной ответственностью «Глобал Дата Консалтинг энд Сервисез»	Республика Татарстан, г. Казань	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»		Разработка и запуск в производство отечественной платформы для высокопроизводительных облачных вычислений с интегрированными системами хранения данных и виртуализации. Доработка и адаптация платформы для отраслевых и региональных систем с высокой степенью нагрузки
49	2015-218-07-2978	2015-218-07-049	Открытое акционерное общество «Российский институт радионавигации и времени»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	Создание производства прецизионного квантового стандарта частоты на основе ионной ловушки
50	2015-218-07-3221	2015-218-07-050	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Цифровые радиотехнические системы»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»		Разработка аэродромного радиолокационного комплекса с первичным каналом наблюдения L-диапазона и моноимпульсным вторичным каналом наблюдения в режимах А/С/1/2/S (ELS, EHS) и с функциями расширенного наблюдения в режиме АЗН-В 1090 ES , Шифр Валдай

51	2015-218 -07-3231	2015-21 8-07-051	Открытое акционерное общество «Бийский котельный завод»	Свердловская обл., г. Екатеринбург	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»		Разработка модельного ряда инновационного котельного оборудования единичной мощностью от 4 до 25 МВт с интегрированной системой повышения надежности, экономичности, ресурса и базовых блоков унифицированной АСУ ТП для теплоснабжения жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов
52	2015-218 -07-3408	2015-21 8-07-052	Акционерное общество «Концерн «Центральный научно-исследовательский институт «Электроприбор»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	Акционерное общество «Зеленоградский нанотехнологический центр»	Исследование и разработка МЭМС-гироскопа для навигационных систем нового поколения
53	2015-218 -07-3464	2015-21 8-07-053	Акционерное общество «Авиаавтоматика» имени В.В. Тарасова	Курская обл., г. Курск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	Организация импортозамещающего производства по созданию комплекта опциональных информационных подсистем для перспективной комплексной системы повышения безопасности эксплуатации вертолетов гражданской авиации
54	2015-218 -07-3619	2015-21 8-07-054	Общество с ограниченной ответственностью «Иркутскмехтрансстрой»	Иркутская обл., г. Иркутск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет»		Создание высокотехнологического производства по ускоренной переработке отходов лесочистки и лесопиления в экологически чистую микодревесину (Мико-древесно-стружечную плиту) с помощью базидиальных грибов и эндемичных актинобактерий оз. Байкал

55	2015-218 -07-3624	2015-21 8-07-055	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ЭКРА»	Чувашская Республика Чувашия, г. Чебоксары	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»		Разработка технологии импортозамещающего производства системы проводной высокочастотной связи для линий передачи электрической энергии напряжением до 1150 кВ
56	2015-218 -07-3647	2015-21 8-07-056	Публичное акционерное общество «Красногвардеец»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	федеральное государственное бюджетное учреждение «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Разработка и освоение промышленного производства электронного испарителя анестетика и монитора глубины анестезии
57	2015-218 -07-3678	2015-21 8-07-057	Общество с ограниченной ответственностью «Открытый код»	Самарская обл., г. Самара	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)»		Создание мультиструктурных и мультимодальных хранилищ данных в сетях научно-производственных предприятий аэрокосмической отрасли
58	2015-218 -07-3742	2015-21 8-07-058	Общество с ограниченной ответственностью «Производственная компания МИОН»	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка и постановка на производство импортозамещающих фрез с волнообразными зубьями для труднообрабатываемых сталей и титановых сплавов в авиакосмической промышленности

59	2015-218 -07-3874	2015-21 8-07-059	Общество с Ограниченной Ответственностью «Балтийский завод-судостроение»	г. Санкт-Петербург	Акционерное общество «Центр технологии судостроения и судоремонта»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Создание высокотехнологичного производства с использованием метода прямого лазерного выращивания для изготовления изделий судового машиностроения на ООО «Балтийский завод-судостроение»
60	2015-218 -07-3939	2015-21 8-07-060	Открытое акционерное общество «ТЯЖМАШ»	Самарская обл., г. Сызрань	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»		Создание высокотехнологичного производства крупногабаритных редукторов с твердой передачей с целью импортозамещения
61	2015-218 -07-3997	2015-21 8-07-061	Публичное Акционерное Общество «Нижнекамскнефтехим»	Республика Татарстан, г. Нижнекамск (Нижнекамский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»		Создание высокотехнологичного производства дивинил-стирольного каучука нового поколения для зеленых шин
62	2015-218 -07-4033	2015-21 8-07-062	Открытое акционерное общество «Чебоксарское производственное объединение имени В.И. Чапаева»	Чувашская Республика Чувашия, г. Чебоксары	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»		Создание высокотехнологичного производства противорадиационных ракет и средств воздействия на погоду нового поколения повышенной эффективности», включающим НИОКТР по теме: Разработка рецептуры и технологии изготовления льдообразующих пиротехнических составов и твердых топлив, компонентов для них, конструкции заряда для стартовой и маршевой ступени противорадиационных ракет и средств воздействия на погоду нового поколения

63	2015-218 -07-4133	2015-21 8-07-063	Открытое акционерное общество «Завод по выпуску тяжелых механических прессов»	Воронежская обл., г. Воронеж	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова»	Акционерное общество «Государственный научный центр лесопромышленного комплекса»	Разработка технологии и оборудования высокотехнологичного ресурсосберегающего производства модифицированной древесины для выпуска железнодорожных шпал и столбов ЛЭП с улучшенными эксплуатационными показателями
64	2015-218 -07-4166	2015-21 8-07-064	Общество с ограниченной ответственностью «АЙ-СИС-ЛАБС»	Самарская обл., г. Самара	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук	Информационная технология представления, обработки и анализа неструктурированных данных сверхбольшого объема для системы мониторинга распространения информационных угроз
65	2015-218 -07-4207	2015-21 8-07-065	Закрытое акционерное общество «Герон»	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»		Разработка и постановка на производство новых импортозамещающих сварочных материалов для изготовления и ремонта металлоконструкций ответственного назначения
66	2015-218 -07-4338	2015-21 8-07-066	Общество с ограниченной ответственностью «Завод РТИ-КАУЧУК»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский технологический университет»		Создание высокотехнологичного процесса производства рукавов для авиационной промышленности на базе перспективных разработок рецептур и технологии получения эластомерных нанокomпозиционных материалов

67	2015-218-07-4392	2015-218-07-067	Публичное акционерное общество «Научно-производственное объединение «Искра»	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт технической химии Уральского отделения Российской академии наук	Создание комплексного высокотехнологичного производства установок генерации электрической и тепловой энергии из возобновляемых энергоресурсов с использованием адаптивной энергосберегающей технологии
68	2015-218-07-4399	2015-218-07-068	Общество с ограниченной ответственностью «Ярмарка производство пищевых ингредиентов»	Республика Карелия, г. Петрозаводск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Петрозаводский государственный университет»		Разработка технологии производства безглютеновых смесей для промышленных производств и домашнего применения, на основе натуральных ингредиентов без содержания глютена, для профилактики социально-значимых заболеваний
69	2015-218-07-4400	2015-218-07-069	Открытое акционерное общество «Ярославский радиозавод»	Ярославская обл., г. Ярославль	федеральное государственное автономное научное учреждение «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»	Разработка и технологическая подготовка производства аппаратно-программного комплекса обработки изображений на отечественной платформе для сетевых систем управления реального времени на базе радиостанций 6-го поколения
70	2015-218-07-4422	2015-218-07-070	Закрытое акционерное общество «Региональный центр лазерных технологий»	Свердловская обл., г. Екатеринбург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		Разработка технологий и создание высокотехнологичного производства крупногабаритных высокоточных изделий из титановых сплавов с применением лазерных технологий

71	2015-218 -07-4460	2015-21 8-07-071	Открытое акционерное общество «АВИАДВИГАТЕЛЬ»	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»		Разработка технологии изготовления литейных форм на основе отечественных водно-коллоидных связующих для высокотехнологичного производства отливок деталей перспективных авиационных и промышленных газотурбинных двигателей
72	2015-218 -07-4532	2015-21 8-07-072	Акционерное общество «Далур»	Курганская обл., с. Уксянское (Далматовский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		Создание высокотехнологичного производства алумо-скандиевой лигатуры с использованием продуктов скважинного подземного выщелачивания урана
73	2015-218 -07-4618	2015-21 8-07-074	Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие «ЭЛТЕКС»	Новосибирская обл., г. Новосибирск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»		Создание высокотехнологичного производства импортозамещающего сервисного маршрутизатора для телекоммуникационных сетей и реализации защищенных каналов связи с центрами обработки данных
74	2015-218 -07-4636	2015-21 8-07-075	Акционерное общество «Российская самолетостроительная корпорация «МиГ»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	общество с ограниченной ответственностью «Квантово-оптические системы»	Разработка многофункциональной наשלемной системы дополненной реальности с трехмерной прогнозной индикацией для выполнения задач точного управления
75	2015-218 -07-4677	2015-21 8-07-076	Закрытое акционерное общество «Чебоксарское предприятие «Сеспель»	Чувашская Республика Чувашия, г. Чебоксары	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения	Разработка и внедрение высокоэффективной технологии лазерной сварки и раскроя с мониторингом качества сварных соединений для производства

						Российской академии наук	танк-контейнеров широкого назначения
76	2015-218 -07-4695	2015-21 8-07-077	Акционерное общество Алтайского вагоностроения	Алтайский край, г. Новоалтайск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кемеровский государственный университет»		Разработка и создание высокотехнологичного производства вагонов-цистерн для перевозки пищевых продуктов на дальние расстояния
77	2015-218 -07-4777	2015-21 8-07-078	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственный центр «1С»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»		Разработка импортозамещающего комплекса информационно-программных средств для автоматизации управления высокотехнологичным оборудованием в условиях цифрового машиностроительного производства
78	2015-218 -07-4799	2015-21 8-07-079	Общество с ограниченной ответственностью «Депо Электроникс»	Московская обл., г. Красногорск (Красногорский район)	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации проектирования Российской академии наук	Разработка и производство программно-аппаратной инфраструктуры для анализа больших и сверхбольших массивов данных в режимах, близких к реальному времени
79	2015-218 -07-4801	2015-21 8-07-080	Общество с ограниченной ответственностью фирма «Инструмент-Н»	Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Поволжский государственный технологический университет»		Программно-аппаратный комплекс магнитной дефектоскопии СкМ-1
80	2015-218 -07-4824	2015-21 8-07-081	Акционерное общество «ПКК Миландр»	г. Москва, г. Зеленоград	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»	государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет»	Организация высокотехнологичного производства медицинского аппаратно-программного диагностического комплекса с использованием перспективной технологии зонной сонографии с применением отечественной элементной базы

						Министерства здравоохранения Российской Федерации	
81	2015-218 -07-4879	2015-21 8-07-082	Акционерное Общество «ИнфоВотч»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»		Разработка отечественного программно-информационного комплекса для мониторинга информации в социальных медиа и интернет-СМИ на русском и английском языках; с возможностью последующего анализа в режиме реального времени полученных данных посредством отраслевых аналитических программно-информационных модулей
82	2015-218 -07-5112	2015-21 8-07-083	Закрытое акционерное общество «Безопасные технологии»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук	Создание инновационного импортозамещающего производства многофункциональных, экологически чистых реагентов для широкого спектра промышленного и народнохозяйственного применения
83	2015-218 -07-5296	2015-21 8-07-084	Промышленная химико-фармацевтическая компания Открытое Акционерное Общество «Медхимпром»	Московская обл., г. Балашиха	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»		Организация импортозамещающего производства самоклеящихся радиационно-защитных покрытий с повышенными защитными свойствами
84	2015-218 -07-5335	2015-21 8-07-085	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственно е предприятие КВАЛИТЕТ»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»		Создание производственного комплекса новых импортозамещающих присадок для смазочных масел и нефтей

85	2015-218 -07-5646	2015-21 8-07-086	Акционерное общество «КРОНОС СПб»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук		Наномодифицированное наружное антикоррозионное покрытие «Форпол-Нафта 80» для защиты элементов магистральных нефте- и газопроводов
86	2015-218 -07-5984	2015-21 8-07-087	Общество с ограниченной ответственностью «Интеллектуальная интеграция»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»		Создание высокотехнологичного производства российских программно-аппаратных комплексов нейрокоммуникации на основе системы человек-человек, обеспечивающей взаимосвязь естественных и искусственных агентов для стимулирования процесса коллективного понимания
87	2015-218 -07-6075	2015-21 8-07-088	Закрытое акционерное общество «РТСофт»	Московская обл., городской округ Черноголовка	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»		Создание программно-технического комплекса автоматизации управления энергоэффективностью и энергобезопасностью районированных энергосистем
88	2015-218 -07-6170	2015-21 8-07-089	Общество с ограниченной ответственностью «Аткус»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт аналитического приборостроения Российской академии наук	Организация производства лазерных модулей видимого диапазона спектра для медицинских приборов лабораторной диагностики на основе капиллярного электрофореза с детектором лазер-индуцированной флуоресценции

89	2015-218 -07-6211	2015-21 8-07-090	Акционерное общество «ЗАВОД ЭЛЕКОН»	Республика Татарстан, г. Казань	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»		Создание высокотехнологичного производства электрических жгутов для перспективных транспортных средств на основе единой системы информационного обеспечения автоматизированного проектирования, подготовки и технологического сопровождения серийного производства
90	2015-218 -07-6308	2015-21 8-07-091	Общество с ограниченной ответственностью «НТЦ Амплитуда»	г. Москва, г. Зеленоград	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»		Создание комплекса электронно-лучевой терапии на базе циклического ускорителя и организация его серийного производства
91	2015-218 -07-6385	2015-21 8-07-092	Акционерное общество Научно-производственное объединение «Опытно-конструкторское бюро имени М.П. Симонова»	Республика Татарстан, г. Казань	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем точной механики и управления Российской академии наук	Разработка системы директорного управления и навигации комплекса с беспилотным летательным аппаратом, применяемым для решения задач мониторинга протяженных инфраструктурных объектов. Разработка проекта стандарта взаимодействия КБЛА со службами управления воздушным движением
92	2015-218 -07-6414	2015-21 8-07-093	Закрытое акционерное общество «Объединенная шахтостроительная компания «СОЮЗСПЕЦСТРОЙ»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»		Разработка многофункциональной безопасной бескавитационной турбины и инновационных технологий производства высокоэффективного оборудования различного назначения на её основе

93	2015-218 -07-6416	2015-21 8-07-094	Открытое акционерное общество «Корпорация «Росхимзащита»	Тамбовская обл., г. Тамбов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет»		Создание высокотехнологического производства Портативного дыхательного аппарата нового поколения ПДА-5П на основе наноструктурированного регенеративного продукта и современных композиционных и теплоаккумулирующих материалов
94	2015-218 -07-6439	2015-21 8-07-095	Общество с ограниченной ответственностью «Синтез ОКА»	Нижегородская обл., г. Дзержинск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»		Создание высокотехнологичного производства полного цикла по получению флокулянтов катионного типа на основе высококачистого диметилэтанолamina и производных (мет)акриловой кислоты
95	2015-218 -07-6456	2015-21 8-07-096	Общество с ограниченной ответственностью «Салаватский катализаторный завод»	Республика Башкортостан, г. Салават	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка новых высокоэффективных адсорбентов-осушителей и организация их промышленного производства для повышения объемов и качества переработки попутного нефтяного газа (ПНГ) на нефтедобывающих и газоперерабатывающих предприятиях
96	2015-218 -07-6493	2015-21 8-07-097	Общество с ограниченной ответственностью «Центр речевых технологий»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук	Разработка технологии построения самообучающихся интеллектуальных систем автоматического ведения диалога человек-компьютер с применением текстового и речевого интерфейсов взаимодействия на различных языках

97	2015-218 -07-6506	2015-21 8-07-098	Акционерное общество «Особое конструкторское бюро кабельной промышленности»	Московская обл., г. Мытищи (Мытищинский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»	Разработка высокотехнологичного производства кабельных изделий для применения в условиях Арктики и Крайнего Севера
98	2015-218 -07-6519	2015-21 8-07-099	Акционерное общество «ПКК Миландр»	г. Москва, г. Зеленоград	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Организация высокотехнологичного производства вычислительных модулей высокой производительности на базе новых отечественных интегрированных «систем в корпусе» для применения в перспективных системах управления реального времени
99	2015-218 -07-6627	2015-21 8-07-100	Открытое акционерное общество «КУЗНЕЦОВ»	Самарская обл., г. Самара	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)»		Повышение эксплуатационной эффективности газотурбинного двигателя магистрального газотурбовоза и создание первой очереди его высокотехнологичного производства
100	2015-218 -07-6634	2015-21 8-07-101	Открытое акционерное общество «Продмаш»	Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Мичуринский государственный аграрный университет»		Разработка технологии и комплекса оборудования для производства экологически чистого органического удобрения из обеззараженного помета, образующегося на птицефабриках

101	2015-218-07-6649	2015-218-07-102	Общество с ограниченной ответственностью «Уральский механический завод»	Челябинская обл., г. Челябинск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследовательский университет)		Создание высокотехнологичного производства универсальной гусеничной платформы для технологического оборудования лесной промышленности и нефтегазодобывающей отрасли
102	2015-218-07-6705	2015-218-07-103	Открытое акционерное общество «Светлана-ЛЕД»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научно-технологический центр микроэлектроники и субмикронных гетероструктур Российской академии наук		Разработка высокояркостного источника белого света на основе полупроводникового лазера с люминофорным преобразованием излучения
103	2015-218-07-6746	2015-218-07-104	Общество с ограниченной ответственностью «Эдвансед Трансформейшн Консалтинг»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук	Система управления человеческими потоками на основе пространственного моделирования и поведенческого прогнозирования для социально-значимых объектов и территорий
104	2015-218-07-6792	2015-218-07-105	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	Республика Татарстан, г. Набережные Челны	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»		Создание автоматической интеллектуальной системы управления движением экологических грузовых автомобилей в условиях координатно-параметрической определенности
105	2015-218-07-6850	2015-218-07-106	Открытое акционерное общество «ОДК-Газовые турбины»	Ярославская обл., г. Рыбинск (Рыбинский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева»		Создание высокотехнологичной испытательной базы ГПА с замкнутым контуром модельного газа, обеспечивающей контроль работоспособности агрегатов

106	2015-218-07-6869	2015-218-07-107	Закрытое акционерное общество «Физтех-Энерго»	Томская обл., г. Северск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»		Работка и организация производства адаптивной светодиодной системы облучения растений с параметрами, обеспечивающими повышение энергоэффективности и продуктивности производства сельхозпродукции в теплицах
107	2015-218-07-6911	2015-218-07-108	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Лазерные системы»	г. Санкт-Петербург, п. Стрельна	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»	федеральное государственное унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро Института радиотехники и электроники Российской академии наук	Разработка многофункциональной мобильной системы всепогодного применения для обеспечения безопасности воздушного движения и организация высокотехнологичного производства
108	2015-218-07-7087	2015-218-07-109	Акционерное общество «Научно-производственная фирма «Микран»	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка мощного твердотельного цифрового радара с распределенным усилением по апертуре антенны и унифицированными блоками генерирования и обработки сигналов S и X диапазонов, предназначенного для судовых навигационных систем общего применения, комплексированных береговых систем мониторинга водной поверхности, систем управления движением судов и организация высокотехнологичного производства таких радаров с использованием импортозамещающего комплекта СВЧ элементов

109	2015-218 -07-7206	2015-21 8-07-110	Акционерное общество «Завод котельного оборудования»	Белгородская обл., г. Алексеевка (Алексеевский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Создание высокотехнологичного производства энергоустановок, работающих на твердом биотопливе, для малой распределенной энергетики и фермерских хозяйств
110	2015-218 -07-7332	2015-21 8-07-111	Закрытое акционерное общество «Строймаш»	Чувашская Республика Чувашия, г. Чебоксары	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»		Создание высокотехнологичного производства резинотехнических изделий нового поколения для транспортного машиностроения
111	2015-218 -07-7333	2015-21 8-07-112	Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-комме рческая компания «Модерн инжиниринг системс»	Приморский край, г. Владивосток	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»		Создание высокотехнологичного импортозамещающего производства современного тепло-водораспределительного оборудования в интересах предприятий малой энергетики, коммунального хозяйства и строительства РФ на базе ООО «Производственно-коммерческ ая компания «Модерн инжиниринг системс»
112	2015-218 -07-7474	2015-21 8-07-113	Акционерное общество «ЛОМО»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»		Разработка и организация производства линейки мультиспектральных аналитических приборов для диагностики in vitro и лабораторных исследований

113	2015-218 -07-7520	2015-21 8-07-114	Акционерное общество «БАРС Групп»	Республика Татарстан, г. Казань	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»		Создание высокотехнологичной программной платформы для прикладного применения проектных подходов в государственном и корпоративном управлении
114	2015-218 -07-7647	2015-21 8-07-115	Общество с ограниченной ответственностью научно-производственный центр «Пружина»	Удмуртская респ., г. Ижевск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Удмуртский государственный университет»		Разработка и внедрение технологий компьютерного проектирования, термической, механической и химической обработки для создания высокотехнологичного производства автомобильных пружин сложной геометрической формы
115	2015-218 -07-7707	2015-21 8-07-116	Общество с ограниченной ответственностью «ЭлМетро Групп»	Челябинская обл., г. Челябинск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный университет» (национальный исследовательский университет)		Разработка технологических и конструктивных решений и метрологических основ для создания отечественных массовых кориолисовых расходомеров с функцией беспроливной поверки для измерения компримированного природного газа, сжиженного природного газа и других криогенных сред
116	2015-218 -07-7739	2015-21 8-07-117	Общество с ограниченной ответственностью «Саратовская макаронная фабрика»	Саратовская обл., г. Энгельс	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»		Разработка технологии извлечения стратегического высоколиквидного сырья из отходов переработки строительных песков в целях импортозамещения
117	2015-218 -07-7740	2015-21 8-07-118	Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация «Маяк»	Свердловская обл., г. Екатеринбург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»		Разработка и внедрение автоматизированного комплекса оборудования для добычи пластовой жидкости

118	2015-218 -07-7847	2015-21 8-07-119	Фонд поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности «Энергия без границ»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»	Разработка и организация высокотехнологического производства газотурбинного двигателя со сложной тепловой схемой мощностью 4 МВт с КПД не менее 42 %
119	2015-218 -07-7967	2015-21 8-07-120	Общество с ограниченной ответственностью «КНС Групп»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»		Разработка программно-технического комплекса хранения, обработки и анализа информации с применением высокоскоростных внутренних и внешних каналов связи
120	2015-218 -07-7980	2015-21 8-07-121	Общество с ограниченной ответственностью «Тюменьстальмост имени Тюменского Комсомола»	Тюменская обл., п. Винзили (Тюменский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный нефтегазовый университет»		Разработка программно-аппаратного комплекса слежения и учета перемещений материалов и изделий производственных процессов в режиме реального времени
121	2015-218 -07-7996	2015-21 8-07-122	Общество с ограниченной ответственностью «Технологическое оборудование»	Приморский край, г. Владивосток	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»		Разработка и создание высокотехнологичных комплексов для переработки рыбных отходов
122	2015-218 -07-8005	2015-21 8-07-123	Акционерное общество «Красноярское конструкторское бюро «Искра»	Красноярский край, г. Красноярск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики им. Л.В. Киренского Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка и организация производства масштабируемой перевозимой системы спутниковой связи (МПССС)
123	2015-218 -07-8039	2015-21 8-07-124	Межрегиональное общественное учреждение «Институт инженерной физики»	Московская обл., г. Серпухов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»		Организация производства инновационного лекарственного препарата для решения социально значимых задач в практическом здравоохранении

124	2015-218 -07-8072	2015-21 8-07-125	Акционерное общество «Научно-производственно е объединение «Лианозовский электромеханический завод»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук		Разработка и организация высокотехнологичного производства высокооборотного электрогенератора для перспективных систем автономного энергоснабжения РЛС и РЛК на базе высокоэффективных газотурбинных модулей
125	2015-218 -07-8088	2015-21 8-07-126	Общество с ограниченной ответственностью «Совмест АТЕ»	Курская обл., г. Курск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный университет»	Общество с ограниченной ответственностью «Специальная промышленность-46»	Разработка технологии дисковой резки пластин, технологии монтажа кристаллов, технологии разварки кристаллов для создания микросистемных изделий по принципу система в корпусе (System in package)
126	2015-218 -07-8143	2015-21 8-07-127	Общество с ограниченной ответственностью «СПД «БИРС»	Республика Чувашия, г. Чебоксары	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Поволжский государственный технологический университет»	Создание высокотехнологичного производства высокоресурсной импортозамещающей запорно-регулирующей трубопроводной арматуры для абразивосодержащих и агрессивных сред в нефтегазовой, нефтепромышленной, нефтеперерабатывающей и теплоэнергетической отраслях промышленности
127	2015-218 -07-8232	2015-21 8-07-128	Акционерное общество «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева»	Красноярский край, г. Железногорск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственн ый центр «Малые космические аппараты-СибГАУ»	Разработка и стендовая доработка электрореактивной системы доведения и коррекции орбиты автоматических космических аппаратов повышенной массы

128	2015-218 -07-8312	2015-21 8-07-129	Общество с ограниченной ответственностью «КАНТА»	Челябинская обл., г. Челябинск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»		Разработка и внедрение комплексной ресурсосберегающей технологии переработки экологически опасных медьсодержащих лежалых шлаков
129	2015-218 -07-8415	2015-21 8-07-131	Общество с ограниченной ответственностью «Гарантэнерго»	г. Москва	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет»	федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук»	Новые эффективные фундаменты для нестабильных грунтов на основе свайной технологии с модифицированным песко-цементным заполнением
130	2015-218 -07-8419	2015-21 8-07-132	Общество с ограниченной ответственностью «Рулевые системы»	Самарская обл., г. Тольятти	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тольяттинский государственный университет»	Создание высокотехнологичного импортозамещающего адаптивного производства рулевых механизмов с усилителем для легковых и коммерческих автомобилей на базе энергоэффективных зеленых технологий
131	2015-218 -07-8543	2015-21 8-07-133	Общество с ограниченной ответственностью «Инфраструктура ТК»	г. Москва	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»		Разработка программной среды для моделирования и оптимизации процессов жизненного цикла высокотехнологичной продукции, интегрируемой с информационно-управляющим и системами реального времени
132	2015-218 -07-8605	2015-21 8-07-134	Общество с ограниченной ответственностью «Сигма-Про»	Новосибирская обл., г. Новосибирск	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный	Комплекс на основе метода ЛИФ для измерения параметров распыла жидкостей

						исследовательский государственный университет»	
133	2015-218 -07-8657	2015-21 8-07-135	Открытое акционерное общество «Сарапульский радиозавод»	Удмуртская респ., г. Сарапул	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт механики Уральского отделения Российской академии наук	Создание высокотехнологичного производства комплекса интегрированных средств связи нового поколения с использованием отечественной электронной компонентной базы
134	2015-218 -07-8738	2015-21 8-07-136	Общество с ограниченной ответственностью «Логус-агро»	Воронежская обл., п. Трудовое (Новоусманский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»		Создание высокотехнологичного производства интеллектуального мобильного средства химизации нового поколения на экологичном двигателе, обеспечивающего импортозамещение в сфере точного земледелия
135	2015-218 -07-8777	2015-21 8-07-137	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРС ИНЖИНИРИНГ»	Московская обл., г. Щелково (Щелковский район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»		Разработка комплексной высокотехнологичной импортозамещающей Забойной Телеметрической Системы (ЗТС) для контроля и управления траекторией бурения горизонтальных нефтяных и газовых скважин на материке и континентальном шельфе, а также для контроля технологических, геологических параметров скважины непосредственно в процессе бурения. А именно: инклинометрический контроль траектории бурения (зенитный и азимутальные углы), контроль технологических забойных параметров процесса бурения (осевая и радиальная нагрузка на долото, частота вращения долота,

							внутрерубное и затрубное давление), каротаж в процессе бурения (гамма каротаж, каротаж электрического сопротивления горных пород, измерение нейтронной пористости) с использованием акустического и гидравлического каналов передачи данных
136	2015-218-07-8846	2015-218-07-138	Общество с ограниченной ответственностью «ИННОТЕХ-21»	Московская обл., г. Люберцы (Люберецкий район)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт полиомиелита и вирусных энцефалитов имени М.П. Чумакова»	Опытно-промышленное освоение технологии производства вакцины против ценуроза овец
137	2015-218-07-8853	2015-218-07-139	Открытое акционерное общество «ТАТАРСКОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ НАУЧНО-РЕСТАВРАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ»	Республика Татарстан, г. Казань	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»		Создание высокотехнологичного производства консервации и реставрации древесины
138	2015-218-07-8862	2015-218-07-140	Публичное акционерное общество специального машиностроения и металлургии «Мотовилихинские заводы»	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Горный институт Уральского отделения Российской академии наук	Создание высокотехнологичного импортозамещающего оборудования для эффективной разработки труднодоступных месторождений углеводородов с возможностью определения положения и управления буровым инструментом
139	2015-218-07-8870	2015-218-07-141	Общество с ограниченной ответственностью «Автомобильный завод «ГАЗ»	Нижегородская обл., г. Нижний Новгород	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»		Создание высокотехнологичного производства семейства коммерческих автомобилей ГАЗ, оснащенных интеллектуальными системами помощи водителю

140	2015-218 -07-8904	2015-21 8-07-142	Публичное акционерное общество «КАМАЗ»	Республика Татарстан, г. Набережные Челны	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»		Создание отечественного информационно-программного комплекса для моделирования, программирования и верификации систем управления автомобилем в целом и его компонентов
141	2015-218 -07-8947	2015-21 8-07-143	Акционерное общество «Пермская научно-производственная приборостроительная компания»	Пермский край, г. Пермь	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет»		Разработка и создание высокотехнологичного производства элементной базы фотоники для навигационного приборостроения и оптической связи на основе отечественного высокочистого кварца
142	2015-218 -07-9099	2015-21 8-07-144	Акционерное общество «Концерн «Центральный научно-исследовательский институт «Электроприбор»»	г. Санкт-Петербург	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»	Акционерное общество «Научно-исследовательский и технологический институт оптического материаловедения Всероссийского научного центра «Государственный Оптический Институт им. С.И. Вавилова»	Разработка технологии и освоение производства волоконно-оптической компонентной базы на двулучепреломляющем волокне для высокоточных измерительных устройств
143	2015-218 -07-9153	2015-21 8-07-145	Акционерное общество Алтайского вагоностроения	Алтайский край, г. Новоалтайск	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тувинский государственный университет»	Создание и постановка на производство роботизированного комплекса для подземной разработки мощных угольных пластов, россыпных месторождений алмазов и благородных металлов
144	2015-218 -07-9191	2015-21 8-07-146	Акционерное общество «Закаменск»	Республика Бурятия, г. Закаменск (Закаменский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»		Разработка технологии получения износостойких покрытий и материалов с использованием вольфрамсодержащего сырья

145	2015-218 -07-9237	2015-21 8-07-147	Открытое акционерное общество «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С. П. Королева»	Московская обл., г. Королев	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Разработка и внедрение технологии вибродиагностического контроля для многоуровневого динамического моделирования при проектировании конструкций новой ракетно-космической техники
146	2015-218 -07-9278	2015-21 8-07-148	Открытое акционерное общество «Томский электромеханический завод им. В.В. Вахрушева»	Томская обл., г. Томск	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Разработка технологии и создание высокотехнологичного производства для изготовления запорной и запорно-регулирующей трубопроводной арматуры
147	2015-218 -07-9445	2015-21 8-07-149	Публичное Акционерное Общество «Нижнекамскнефтехим»	Республика Татарстан, г. Нижнекамск (Нижнекамский район)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»		Повышение эффективности производства изобутилена путём проведения модернизации технологии и использования усовершенствованных высокоэффективных катализаторов
148	2015-218 -07-9523	2015-21 8-07-150	Общество с ограниченной ответственностью «Завод электрохимических преобразователей»	Свердловская обл., г. Новоуральск	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	Разработка и создание высокотехнологичного производства автономных источников тока широкого назначения на базе отечественных высокоэффективных твердооксидных топливных элементов

149	2015-218 -07-9544	2015-21 8-07-151	Общество с ограниченной ответственностью «Жилстройэнерго-М»	г. Москва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»		Подготовка и апробация высокотехнологичного цифрового производства интеллектуальных вагонов для подвесного надземного монорельсового транспорта
150	2015-218 -07-9686	2015-21 8-07-152	Закрытое акционерное общество «Плакарт»	г. Москва, г. Щербинка	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»		Создание производства восстановления рабочих лопаток газотурбинных двигателей методом лазерной наплавки