**Перечень заявок, в отношении которых принято решение о предоставлении гранта по результатам конкурса  
 «Коммерциализация-импортозамещение (очередь XIX)»**

| **№** | **№ заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Регион** | **Размер гранта,**  **руб.** | **Направление (лот)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Комм-303743 | Масштабирование производства инновационных распределителей сухих смесей | ООО "АЛИКОМ" | ПФО, Пензенская обл | 25 087 684 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-303865 | Модернизация и расширение производства проявочных малярных светильников | ООО "НПП "Лосев" | ЦФО, Москва г | 26 119 025 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-303899 | Создание нового производства машин газовой резки стальных заготовок (МГР НОРД-С) для металлургической промышленности. | ООО "Сталь" | ЦФО, Воронежская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-303929 | Запуск серийного производства цифровых лабораторий различных конфигураций, оснащенных ПО Программно-аппаратного комплекса ЭТЛ-175 - комплексных аппаратных решений по обследованию объектов энергетической инфраструктуры и оценке надежности кабельной продукции и электрооборудования в режиме реального времени | ООО "ПК "Высоковольтные технологии" | ЮФО, Волгоградская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304126 | АМОДС – уникальный продукт, являющиеся элементом единой цифровой среды | ООО "Алеф монтаж" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304133 | ПРОИЗВОДСТВО РЕГУЛЯТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА С ЭЛАСТИЧНЫМ ЗАТВОРОМ БЫТОВОГО И КОММЕРЧЕСКОГО (ПРОМЫШЛЕННОГО) НАЗНАЧЕНИЯ С ДАТЧИКОМ ДАВЛЕНИЯ И СЧЕТЧИКОМ ПРОХОДЯЩИХ ПАРОВ ГАЗА ПО ГАЗОПРОВОДУ | ООО "ТПК МОНТАЖ" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304141 | Модернизация и расширение производства отечественных автоматических установщиков SMD компонентов | ООО "Эксперт Групп" | ЮФО, Ростовская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304174 | Расширение и модернизация производства искусственных костнозамещающих материалов, эндопротезов и цементов | ООО "Айкон Лаб ГмбХ" | ПФО, Нижегородская обл | 30 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-304196 | Импортозамещение подшипниковой продукции для роторного оборудования | АО НПК "ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | ЦФО, Тульская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304340 | РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВУО МОДЕЛЕЙ КОМБИНИРОВАННЫХ ГАЗОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ РЕЗЕРВНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ MIRKON POWER СЕРИИ MKGI БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ С ИННОВАЦИОННОЙ ФУНКЦИЕЙ СОВМЕЩЕНИЯ РАБОТЫ ГАЗОПОРШНЕВОГО ДВИГАТЕЛЯ И ИНВЕРТОРНОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ НАПРЯЖЕНИЯ С БУФЕРНЫМ АККУМУЛИРОВАНИЕМ ЭНЕРГИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИ НИЗКИХ НАГРУЗКАХ | ООО "МГК" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304545 | Расширение производства модельного ряда инвалидных колясок высокой проходимости Caterwil | ООО "Катэрвил" | СФО, Новосибирская обл | 30 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-304578 | Серийное производство малошумных энергосберегающих малых грузовых лифтов с системой ловителей и комбинированной системой релейной станции управления и микропроцессоров | ООО "УРАЛПОДЪЕМ" | УФО, Свердловская обл | 12 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304600 | Расширение производства пневмогидравлических усилителей сцепления грузового автомобиля | ООО "ПКФ "КАРДО" | ПФО, Татарстан Респ | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304628[[1]](#footnote-1) | Расширение и оптимизация производства инновационных импортозамещающих горячих газоанализаторов промышленных выбросов FTIRGAS22 нового поколения для определения состава уходящих дымовых газов в топливно-сжигающих установках | ООО "Евротехлаб" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 11 461 138 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-304826 | SUPRAMIL ЭМУЛЬСИЯ. Организация производства и вывод на рынок инновационного импортозамещающего комбинированного антигельминтного лекарственного препарата. | ООО "НВП "Астрафарм" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н5. Биотехнологии |
|  | Комм-304900 | Организация производства теплоизоляционных высокопрочных изделий Air ceramic для тепловых установок, печей и энергетического оборудования | ООО "ИНФОСМИТ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-305206[[2]](#footnote-2) | Расширение и модернизация серийного производства импортозамещающих многоступенчатых центробежных насосов для агрессивных сред с повышенной износостойкостью и надежностью | ООО "Сплав-Арм" | ЦФО, Ярославская обл | 22 500 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-305413 | Организация производственного участка изготовления крупногабаритных стальных резервуаров и емкостей на основе автоматизированного сварочного комплекса с машинным зрением | ООО "ГРЭЙП" | ЦФО, Ярославская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-305581 | Коммерциализация и расширение производства программно-аппаратных комплексов систем светодиодного освещения с изменяемым спектром | ООО "Гелан" | ЦФО, Белгородская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-305620 | Создание собственного производства энергоэффективных проветривателей Вакио | ООО "ВАКИО" | СФО, Новосибирская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-305622 | Организация высоколокализованного серийного производства интеллектуального технологического комплекса полного цикла для изготовления многофункциональных светопропускающих конструкций | ООО "ПТК ПРИБОРСЕРВИС" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-305770 | Организация производства и вывод на рынок рентгеновских счетчиков компонентов | ООО "ПРОДИС.НДТ" | ЦФО, Московская обл | 25 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-305988 | Расширение производства инновационных водосточных систем | ООО "ВОЛОГОДСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОСТАЛЬ" | СЗФО, Вологодская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-306069 | Расширение производства по созданию высокотехнологичных купольных конструкций | ООО "Купол" | ПФО, Нижегородская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-306158 | Коммерциализация линейки кексов и печенья повышенной пищевой ценности, расширение производства белково-полбяной линейки хлебцев повышенных сроков хранения | ООО "ЗДОРОВЫЙ ХЛЕБ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 27 843 000 | Н5. Биотехнологии |
|  | Комм-306318 | Расширение производства и коммерциализация импортозамещающих технических сукон - аэрирующей ткани AirTex и ткани ЦТК с улучшенными характеристиками | ООО "Сурский комбинат технических Сукон" | ПФО, Пензенская обл | 26 627 440 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-306442 | Организация производства жидкого бальнеологического концентрата и ампулы с мерной шкалой и устройством для удобного дозирования бальнеологического концентрата | ООО "АБИЦЕЯ" | УФО, Свердловская обл | 30 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-306606 | Коммерциализация геофизического программно-аппаратного комплекса ММНК на основе модернизации векторной программы и средств исследований скважин | ООО "ИНТ "ГЕОСПЕКТР" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
|  | Комм-306881 | Организация импортозамещающего производства высококачественных промышленных рукавов и вентиляционных труб для различных отраслей промышленности | АО "СИБГИДРАЛ" | СФО, Кемеровская область - Кузбасс обл | 29 936 835 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-306949 | Коммерциализация разработанной ранее технологии производства деструктирующего полимера для имплантируемых медицинских изделий с регулируемыми антибактериальными свойствами | ООО "ТВС" | ПФО, Татарстан Респ | 28 620 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-307225 | Расширение производства продукции из органического стекла со специальным зеркальным покрытием, нанесённым инновационным способом под управлением программно-аппаратного комплекса. | ООО "СА Пластик" | СФО, Иркутская обл | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-307344 | Модернизация и расширение производства универсальных автоматизированных газовых хроматографических комплексов с цифровым управлением в интересах импортозамещения. | ООО "НПФ "Мета-хром" | ПФО, Марий Эл Респ | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-307535 | Расширение производства и рынка сбыта импортозамещающего промышленного компьютера BLOK Industrial | ООО "РТСОФТ-ВС" | ЦФО, Москва г | 19 695 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-308401[[3]](#footnote-3) | Масштабирование мелкосерийного производства самоходных мини-экскаваторов повышенной проходимости марки А23М | ООО "МЕТАЛЛ-ТЕХ" | ЦФО, Тверская обл | 26 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-308518 | Организация производства линейки промышленных зарядных электростанций PowerPRO | ООО "Техмашпром" | ЦФО, Рязанская обл | 30 000 000 | Н6. Ресурсосберегающая энергетика |
|  | Комм-308528 | Организация производства одежды с клеевыми соединениями и использованием технологии модификации поверхности ткани | ООО "РОМЕИ" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-309122 | Оптимизация технологических процессов серийного производства прессов электрогидрав-лических испытательных, применяемых для определения физико-механических свойств различных материалов в режиме сжатия и изгиба. | ООО "Метротест" | ПФО, Башкортостан Респ | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-309268 | Организация серийного производства импортозамещающих полуприцепов-цистерн для транспортировки жидкой двуокиси углерода с улучшенными теплоизоляционными характеристиками | ООО "ПКФ "СВИФТ" | ЦФО, Ярославская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-309316 | Организация производства внутритрубного инспекционного прибора неразрушающего контроля на основе технологии бесконтактного поперечного намагничивания с использованием промышленных сенсоров магнитного поля | ООО "ЗД-Технологии.РУ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-309354 | Организация производства универсального самоходного комплекса для сельскохозяйственных работ на базе линейки высококлиренсных колесных транспортных средств повышенной проходимости и устанавливаемых на них быстросъемных сельскохозяйственных агрегатов | ООО "ЦТЗ АЭРОСОЮЗ" | СФО, Новосибирская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-309562 | Организация серийного импортозамещающего производства усовершенствованного устройства BESTEQ-V2FNA-M, предназначенного для наполнения консервной тары кусковым мясным или мясорастительным сырьем | ООО "БЕСТЕК-Инжиниринг" | ЮФО, Ростовская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-309583 | Расширение производства комплексных рыбозащитных устройств (КРЗУ) и строительства рыбозащитных сооружений | ООО "ОСАННА" | ПФО, Саратовская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-309662 | Расширение импортозамещающего производства линейки специализированных красок | ООО «Палитра Руси» | ЦФО, Московская обл | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-310295 | Организация специализированного промышленного производства высокоэффективного инновационного препарата для лечения и профилактики воспалительных заболеваний пародонта. | ООО "Альфа-Дент" | СКФО, Северная Осетия - Алания Респ | 30 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-310656 | организация серийного производства гигабитных LTE/WiFi роутеров на базе собственной операционной системы NetOS-19 и готовых модулей для производства погружной телеметрии мониторинга оборудования насосов УЭЦН | ООО "Микродрайв" | ПФО, Пермский край | 10 952 048 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-311346 | Организация серийного производства импортозамещающего экологичного газового котла конденсационного типа | ООО "СЗС" | СЗФО, Вологодская обл | 30 000 000 | Н6. Ресурсосберегающая энергетика |
|  | Комм-311386 | Расширение производства специальных высококачественных сухих трансформаторов на основе импортозамещающей технологии литья под вакуумом (литой изоляции) катушек высокого и низкого напряжения. | ООО "НТТ-ИК" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-311399 | Организация производства импортозамещающих усовершенствованных блокируемых штифтов интрамедуллярного остеосинтеза для ветеринарии с улучшенными функциональными свойствами | ООО НПО "Медицинские инструменты" | ПФО, Татарстан Респ | 30 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-311569 | Организация производства пиролизного технического углерода | ООО "КЭК" | СФО, Кемеровская область - Кузбасс обл | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-311627 | Масштабирование выпуска импортозамещающих специальных марок неметаллургического глинозема с использованием технологии точного управления режимом прокалки | ООО "ТДН" | СЗФО, Ленинградская обл | 27 400 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-311800 | Организация производства преобразователей частоты мощностью от 1 МВт на IGBT модулях со встроенной системой дистанционного управления и мониторинга солнечных электростанций | ООО "РЭО" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Н6. Ресурсосберегающая энергетика |
|  | Комм-311910 | Производство критических компонентов автоматических механизированных комплексов для добычи полезных ископаемых подземным способом | ООО "СПБ" | СФО, Кемеровская область - Кузбасс обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312015 | Расширение импортозамещающего производства автоматических формовочных машин для изготовления продукции пищевой промышленности | ООО "МОК" | СКФО, Ставропольский край | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312020 | Организация серийного производства специальных композитных высокопрочных сухих безусадочных быстротвердеющих ремонтно-гидроизоляционных смесей Орион® тиксотропного и литьевого типа с заданными эксплуатационными свойствами для ремонта и реставрации каменных, бетонных, железобетонных элементов конструкций прибрежных и шельфовых сооружений, причалов, мостов, тоннелей, зданий, а также городских коммуникационных систем | ООО "НПО ГАРАНТ КОМПОЗИТ" | ПФО, Татарстан Респ | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312052 | Производство линейки пневматических затворов ВАТТ для использования в производстве вакуумного оборудования | ООО "ФЕРРИ ВАТТ" | ПФО, Татарстан Респ | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312056 | Организация производства автоматизированной линии анализа почв Аналит-1Л | ООО НПП "Стандарт" | ЦФО, Липецкая обл | 8 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312084[[4]](#footnote-4) | Постановка на производство устройства резервируемых источников бесперебойного электропитания, построенного на отечественной элементной базе, для промышленного применения | ООО НПФ "Новые Промышленные Технологии" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 21 480 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312097 | Модернизация производства под разработку и серийный выпуск отечественного оборудования для автоматизации хранения материалов на производствах и складских комплексах, с целью более рационального использования площадей, сбережения энергетических и трудовых ресурсов и обеспечения более бережного хранения материальных ценностей. | ООО "ПАНДА ГРУПП" | ЦФО, Москва г | 28 783 750 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312105 | Расширение выпуска программно-аппаратного комплекса мониторинга дорожной ситуации “Астра-Трафик” | ООО "АСТРА ЛАБ" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312112 | Производство запорного сильфонного клапана с повышенным сроком службы и защитой от электрохимической коррозии металлов | ООО "АРСИ" | УФО, Курганская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312121[[5]](#footnote-5) | Коммерциализация AI-системы контроля местоположения и эффективности персонала на базе технологии iBeacon | ООО "СМАРТ-КОМ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 10 000 000 | Н1. Цифровые технологии |
|  | Комм-312157 | Модернизация и расширение производства многослойных сэндвич панелей на основе сотовых алюминиевых наполнителей за счёт внедрения инновационного материала для закрытия торцов панелей | ООО "ПВК ФОРУС-ПРОМ" | ЦФО, Москва г | 29 284 970 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312166 | Развитие серийного производства диагностического реагента, предназначенного для производства средств in vitro диагностики и проведения научных исследований в сфере медицины и биотехнологий | ООО "МБС-Технология" | СФО, Новосибирская обл | 11 000 000 | Н5. Биотехнологии |
|  | Комм-312167 | Создание серийного производства изделий из полимерных композиционных материалов для авиакосмической отрасли | ООО "ЦСКТ" | ЦФО, Московская обл | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312172 | Мобильное приложение Мобильный помощник врача | ООО "МЕДМАРКЕТ" | ПФО, Татарстан Респ | 30 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-312185 | Производство наклонно-выдвижной монтажной платы шкафа распределительного устройства для обеспечения полноценного доступа к узлам, установленным на монтажной плате | ООО "ЭКСАВОЛЬТ" | ПФО, Татарстан Респ | 14 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312190 | Модернизация производства роботизированной платформы Accubig для точной обработки крупногабаритных изделий | АО "ЦИФРОВАЯ СБОРКА" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312245[[6]](#footnote-6) | Запуск производства инновационных отечественных средств защиты растений с противовирусным, ростостимулирующим и антиоксидантным действием против широкого спектра различных видов вредителей и заболеваний, включая вирусную этиологию, на основе разработанной технологии синтеза модифицированного азолоазина | ООО "МБИ-Синтез" | ЮФО, Волгоградская обл | 23 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312263 | Организация серийного производства сапфировых элементов для систем производственной безопасности | ЗАО "Ростокс-Н" | ЦФО, Московская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312271 | Расширение номенклатуры и объемов серийного производства редкоземельных магнитопластов для роторов импортозамещающих электродвигателей, магнитных систем датчиков и приборов учета расхода воды и газа. | ООО "ВАЛТАР" | ЦФО, Московская обл | 15 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312287 | Импортозамещающее производство ДНК-синтезаторов с усовершенствованной системой дозирования | ООО "Люмипроб РУС" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312290 | Организация серийного производства и вывод на рынок нового отечественного (импортозамещающего) технического средства реабилитации - функциональной опоры для сидения для детей-инвалидов с системой пневмоприводов | ООО НПП "ДВМ" | УФО, Свердловская обл | 5 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |
|  | Комм-312362 | Освоение производства амортизирующих конструкций с улучшенными виброизолирующими характеристиками для судовых приборов, агрегатов, а также различных видов промышленного оборудования и машин. | АО НПП "ИНТЭЛ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312409 | Производство экологичной бумажной гофрированной асептической трубочки | ООО "ЛЕТС ТРЕЙД" | ЦФО, Липецкая обл | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312443 | Расширение производства импортозамещающей специальной балетной обуви – пуантов нового поколения | ООО "Р-Класс" | ЦФО, Московская обл | 30 000 000 | Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии |
|  | Комм-312581 | Производство бесцементных реставрационных составов с противогрибковыми свойствами для ремонта и реставрации памятников белокаменной архитектуры | ООО "ЦССР" | ЦФО, Московская обл | 16 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312693 | Расширение производства импортозамещающего сырья для экструзии в виде компаундированных ПВХ смесей и изделий на их основе | ООО "ПОЛИ-ФОРМ" | СЗФО, Ленинградская обл | 30 000 000 | Н3. Новые материалы и химические технологии |
|  | Комм-312743 | Переход на серийное производство оптики для светодиодных светильников | ООО "ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ЗАРЯ ОСЕТИИ" | СКФО, Северная Осетия - Алания Респ | 30 000 000 | Н6. Ресурсосберегающая энергетика |
|  | Комм-312777 | Расширение и модернизация производства аппарата гистологической вакуумной проводки тканей для медицинской лабораторной диагностики | ООО "НЕКСТЭЛИДЖЕНС" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 20 000 000 | Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения |

1. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-1)
2. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-2)
3. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-3)
4. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-4)
5. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-5)
6. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-6)