

**КАТАЛОГ ВЫПУСКАЕМОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ
МАЛЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ВУЗОВ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

| № п/п | Вид продукции по Общероссийскому классификатору продукции | Наименование продукции | Описание продукции | Контактные данные производителя |
|---|---|---------------------------------|---|--|
| БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.Г. ШУХОВА | | | | |
| 1 | Научные исследования и разработки (34000 Оборудование и материалы электротехнические) | Разработка оборудования | Мобильной станок для обработки крупногабаритных изделий. Предназначен для восстановления поверхностей крупногабаритных деталей машин и агрегатов (бандажи и ролики цементных печей, помольных агрегатов, сушильных барабанов и пр.) путём их механической обработки без остановки производственного процесса. Уплотнения для вращающихся технологических барабанов. Предназначены для защиты внутреннего объёма вращающихся печей, мельниц, сушильных барабанов и прочих агрегатов от попадания атмосферного воздуха. Устройство для забивания дюбелей. Предназначено для использования при монтаже путем забивки дюбелей без предварительного сверления отверстий строительных конструкций, электротехнического, сантехнического, вентиляционного оборудования и конструкций к различным строительным основаниям | ООО «Инновационные технологии и оборудование машиностроения», (4722)55-20-36, itom@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 4, каб.325А |
| 2 | Научные исследования и разработки (50000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Компьютерная система управления | Компьютерная система управления. Устройство предназначено для повышения производительности и точности оборудования, расширения технологических возможностей, уменьшения процента брака выпускаемой продукции | ООО «Инновационные технологии и оборудование машиностроения», (4722)55-20-36, itom@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 4, каб.325А |

| | | | | |
|---|--|---|---|--|
| 3 | Научные исследования и разработки (59000 Изделия из стекла, фарфора и фаянса) | Керамические изделия | Керамика из фарфороподобных масс для электроизоляции до 1000 В – клеммные колодки для нагревателей электроплит, основания термореле, колодки для тормозных устройств электровозов, керамические кольца для автоматической сварки и пр. Шамотные изделия с содержанием оксида алюминия до 75 масс. % - огнеупорные вводы, фурнитура для высокотемпературного обжига, чаши для обжига сыпучих веществ, стабилизаторы пламени газовых горелок, тигли для пробирного анализа и пр. Изделия из композиций высокотемпературный шамот – оксид циркония, высокотемпературный шамот – карбид кремния. Изделия из кварцевой керамики – тигли для экспресс-анализа в металлургии, тигли для стоматологии, охранные тигли и пр. | ООО «Техкерам», (4722)54-95-11, tsk_bgtu@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.2, каб. 123 |
| 4 | Научные исследования и разработки (50000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Интеллектуальные системы управления цементным производством | Система предназначена для сбора в режиме реального времени информации о состоянии объекта через существующую базу данных, оценки режимов функционирования и предложения оператору печи вариантов действий для наиболее эффективного управления | ООО «НТЦ Сигма», тел. 30-99-46, tk.bstu@gmail.com, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.4, каб. 230 |
| 5 | Научные исследования и разработки (34000 Оборудование и материалы электротехнические) | Разработка оборудования | Разработано внутримельничное устройство для трубных шаровых мельниц, позволяющее организовать в камере тонкого помола рециркуляцию измельчаемого материала, сопровождающуюся байпасированием готовых частиц из зоны помола. Внедрение устройства позволяет повысить эффективность процесса измельчения материалов, что выражается в повышении производительности агрегата на 6-10 %, снижении удельного расхода энергии на 8-12 % за счет уменьшения объемов загрузки мелющими телами | ООО «РАТОК», (4722)30-99-39, kafedramo120@mail.ru., г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.1, каб.120 |
| 6 | Научные исследования и разработки (50000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение | Разработка информационно-аналитических систем, создание интеллектуальных проблемно-ориентированных систем, разработка систем поддержки принятия решений, комплексная автоматизация деятельности предприятий, ИТ – консалтинг, разработка, сопровождение и продвижение web-сайтов | ООО «ТереоСофт», (4722) 549853, k.povtas@yandex.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 5, каб. 401 |

| | | | | |
|----|--|---|--|---|
| 7 | Научные исследования и разработки (43 0000 Приборы и средства автоматизации специализированного назначения) | Научные исследования | Разработка технологических решений по повышению уровня энергоэффективности и энергобезопасности распределенных технологических объектов. | ООО «НТЦ Современные корпоративные системы», (4722)30-99-46, tk.bstu@gmail.com, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.4, каб. 234 |
| 8 | Научные исследования и разработки (50000 Программные средства и информационные продукты вычисли-тельной техники) | Информационные технологии | Разработка программного обеспечения и консультирование в этой области, разработка web-сайтов от визиток до корпоративных сайтов, интернет-магазинов, а также разработка уникального дизайна и продвижением сайта в поисковых системах Google и Yandex. ИТ-консалтинг и ИТ-аутсорсинг, консультирование в области информационных технологий, аппаратного и программного обеспечения, проведение семинарских занятий по изучению продуктов 1С, основам работы с ОС Windows и MS Office, Web-программированию | ООО «ИСТОК», (4722)30-99-01, bstu.istok@gmail.com, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. Гл., каб. 418 |
| 9 | Научные исследования и разработки (50000 Программные средства и информационные продукты вычисли-тельной техники) | Разработка программно-аппаратных комплексов мониторинга процесса обжига | Компания работает над проектами в сфере: –систем мониторинга, оперативного контроля и управления техническими объектами и технологическими процессами с применением интеллектуальных методов анализа и обработки данных; –интеллектуального программного обеспечения и технических решений на базе программируемых логических контроллеров (PLC) и одноплатных компьютеров (Single-board computer); –автоматизации визуального контроля в промышленности строительных материалов, металлургии, стекольной промышленности, медицинской промышленности, в системах | ООО «Промышленный интеллект», (4722)30-99-46, tk.bstu@gmail.com, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.4, каб. 230 |
| 10 | Научные исследования и разработки (96 0000 Изделия культурно-бытового, хозяйственного, учебного назначения, театральнo-зрелищных предприятий, вспомогательные для легкой промышленности) | Работа с инновационными проектами | Создания малых серий изделий предметного дизайна, создания моделей высокотехнологичных устройств и 3Д-принтеров | ООО «Олимп», (4722)420823, fablab@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.7. каб. 201 |

| | | | | |
|----|---|--|---|---|
| 11 | Научные исследования и разработки (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей) | Разработка материалов | Разработка новых строительных материалов на основе гипса, цемента, бетона | ООО «АДАМАНТ», (4722)54-90-41, s-nsm@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.3. каб.105 |
| 12 | Научные исследования и разработки (48 0000 Продукция строительного, дорожного и коммунального машиностроения) | Разработка получения гранулированных стабилизирующих добавок щебеночно-мастичного асфальтобетона | Создание импортозамещающих технологий по производству продукции в сфере дорожного строительства, Разработка ресурсосберегающего технологического комплекса и оборудования для производства гранулированной продукции из различных композиционных смесей | ООО «ЭКО-ТЕХ», (4722)30-99-44, tkmm@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.3, каб. 114 |
| 13 | Научные исследования и разработки | Совершенствование методик проведения технических экспертиз в транспортной и дорожной отрасли | Совершенствование методики и процедуры проведения технических экспертиз, исследования обстоятельств ДТП, в частности разработка нового алгоритма и нового устройства для определения поперечного коэффициента сцепления колеса с поверхностью, развитие экспертной деятельности, выполнение автотехнических, трассологических, дорожных экспертиз по административным делам для физических лиц и предприятий имеющих автопарк | ООО «Белгородская техническая экспертиза и диагностика», (4722)23-05-28, eoda@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп.4, каб. 104 |
| 14 | Научные исследования и разработки (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей) | Разработка материалов | Полифункциональные модификаторы бетонных смесей и строительных растворов. Высокоэффективные суперпластификаторы бетонных смесей и строительных растворов. Гиперпластификаторы, фунгицидные модификаторы бетонов, композиционные вяжущие, органоминеральные модификаторы, противоморозные добавки. Вяжущие низкой водопотребности, тонкомолотые цементы, наноструктурированные вяжущие. Литые бетонные смеси, высокопроницающие цементсодержащие строительные композиции для укрепления щебеночных массивов, закладочные бетонные смеси, модифицированные растворные смеси | ООО «Модификатор», (4722)55-16-62, kafnx@intbel.ru, Костюкова 46, корп. ГУК, каб. 132А |
| 15 | Научные исследования и разработки (50000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Разработка программного обеспечения | Сервис проверки фальсификатов медикаментов | ООО «Мед-Провижн», (4722) 549853, k.povtas@yandex.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 4, каб. 209 |

| | | | | |
|----|--|-----------------------------------|--|--|
| 16 | Научные исследования и разработки (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных кон-струкций и деталей) | Разработка материалов | Исследование и разработка составов и промышленных технологий производства композиционных вяжущих общего и специального назначения, сухих строительных смесей широкого применения и ассортимента на основе данных вяжущих, добавок для производства товарного бетона и изделий из цемента, наполнителей и активаторов для материалов дорожной одежды, используемые при подготовке и строительстве дорог любой категории. На базе композиционных вяжущих освоен выпуск следующей продукции: белый композиционный цемент; быстротвердеющий ремонтный состав; универсальный плиточный клей; клей для керамогранита; выравнивающая штукатурка; полимерная штукатурка; наливной самонивелирующийся пол | ООО «Композит», (4722)54-90-70, KafEnergy@edu.bstu.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 5, каб. 306 |
| 17 | Научные исследования и разработки (21 0000 Продукция неорганической химии, сырье горнохимическое и удобрения) | Разработка материалов | На основе отечественных алифатических аминов разработан флотационный реагент для обогащения окисленных железных руд. На основе моно- и диэфиров фосфорной кислоты с разными степенями оксиэтилирования разработан флотационный реагент, который позволяет получать апатитовый концентрат | ООО «Мультитехнологии – БГТУ», (4722)55-16-62, kafnx@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 2, каб. 310 |
| 18 | Научные исследования и разработки | Услуги | Услуги в области исследования и анализа рынков с целью создания достоверной и объективной информационной среды, влияющей на функционирование бизнес-субъектов, в области маркетингового анализа рынков, моделировании рынков, разработки маркетинговой стратегии развития предприятия и продукции, определении конкурентных преимуществ в деятельности предприятия, разработки карты партнёрских отношений и пр. | ООО «Аналитическое бюро «МС Стандарт», (4722)54-16-39, m_sm@bk.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 3, каб. 413 |
| 19 | Научные исследования и разработки | Разработка и управление проектами | Системы управления инновационным развитием предприятий | ООО «Центр аналитического обеспечения», (4722) 54-90-44, agdbstu@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46, корп. 4, каб. 121 |

| | | | | |
|----|---|--|--|---|
| 20 | Научные исследования и разработки (07 0000 Сырье рудное, нерудное, вторичное черной металлургии и кокс) | Научно-технические разработки | Исследование вещественного состава и обогатимости железистых кварцитов глубоких горизонтов Коробковского месторождения, получение алюмосодержащих металлургических брикетов на основе алюмосодержащих шлаков, определение фазового состава и технологических характеристик бентонитов для окомкования железорудных концентратов, разработка технологии повышения механических характеристик высокомодульного стекловолокна и полых стеклянных микросфер. Структурные исследования рудных и нерудных материалов, волокнистых материалов и полей микросфер | ООО «Механобрчермет-БГТУ», (4722)30-99-39, kafedramo120@mail.ru, г. Белгород, ул. Чапаева, д. 32, кв. 66 |
| 21 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программно-аппаратные решения в области распознавания изображений | Компания работает над решением двух основных задач: - задачи интеллектуальной распределенной обработки данных для мониторинга технологических процессов на промышленных предприятиях, - задачи анализа дорожной обстановки с распознаванием участников дорожного движения и дорожного полотна, прогнозированием опасных ситуаций на основе графического процессора, поддерживающего технологию NVIDIA CUDA | ООО «Распознающие системы», (4722)30-99-46, tk.bstu@gmail.com, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 1 ЦВТ, каб. 203 |
| 22 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Информационно-аналитическая система «Энергорегион» | Региональная система энергетического менеджмента (мониторинга энергоэффективности и проектного управления энергосбережением) в бюджетной и коммерческой сферах для решения задач повышения энергоэффективности коммунального энергопотребления за счет мониторинга, научно-обоснованного нормирования, системного анализа и рейтинговой оценки объектов | ООО «Энергоменеджмент», (4722)55-04-86, kafedraett@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 2, каб. 306 |
| 23 | Научные исследования и разработки (95 0000 Продукция полиграфической промышленности) | Разработка материалов и оборудования для полиграфической промышленности; полиграфическая продукция | Деловая и офисная полиграфия, сувенирная продукция, разработка дизайна полиграфической продукции, а также рекламная, цифровая и новогодняя полиграфия | ООО «Современная печать», (4722)30-99-40, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 1, каб. 102 |
| 24 | Научные исследования и разработки (34 0000 Оборудование и материалы электротехнические) | Разработка оборудования и НИОКР | Разработка нового класса устройств механизации монтажно-строительных работ с дюбельным креплением конструкции. Изготовление переналаживаемых пресс-форм для литья пластиковых изделий | ООО «Инновационно-прикладные системы», (4722)55-20-36, tmrk@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова 46, корп. УК4, каб. 318 |

| | | | | |
|----|--|---|--|---|
| 25 | Научные исследования и разработки | Оказание услуг в области электроэнергетики | Электроработатория обладает специализированным оборудованием, имеет значительный опыт работы, все необходимые лицензии и современные средства диагностики электрооборудования | ООО «Эксперт Диэлектрик», (4722)54-90-70, KafEnergy@edu.bstu.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 4, каб. 228А |
| 26 | Научные исследования и разработки | Услуги в сфере юридической и правовой деятельности | Оказание услуг в сфере юридической и правовой деятельности | ООО «Техноправ», (4722)30-99-15, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп.5, к.306 |
| 27 | Научные исследования и разработки | Стратегические разработки, консалтинг и информационные системы | Разработка стратегий социально-экономического развития регионов и муниципальных образований. Разработка концепций развития отдельных сфер жизнедеятельности (образование, культура, кадры, общественное самоуправление и др.) с учетом специфики территории. Экспертиза официальных документов и научно-исследовательских разработок, выполненных в интересах органов власти | ООО «Центр управленческих инноваций», (4722)55-86-18, tsk_bgtu@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 5, каб. 306 |
| 28 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Энергоэффективные решения в области диспетчеризации и комплексной автоматизации распределенных технологических объектов | Продукция предназначена для непрерывного наблюдения и оперативного централизованного управления распределенными энергоресурсами через сеть Интернет. Представляет собой программно-аппаратный комплекс, ориентированный на работу с широким спектром клиентских устройств как стационарных, так и мобильных | ООО «ИнИнТЕХ», (4722)54-90-70, KafEnergy@edu.bstu.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 4, каб. 234 |
| 29 | Научные исследования и разработки (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей) | Разработка материалов | разработка и внедрение в производство многофункционального стеклопакета. Создаваемый продукт уникален, безопасен, эргономичен, энергоэффективен; полных аналогов нет. Стеклопакет, являющийся источником света, с изменяющимся по цветовой гамме свечением внутри, придающий архитектурную выразительность зданию, с возможностью подогрева внутренней камеры (Стеклопакет - "лампа", стеклопакет - "иллюминация здания", стеклопакет - "отопитель") | ООО «Лаборатория комфорта», (4722)55-36-15, cvt_bgtu@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 1, каб. 411 |
| 30 | Научные исследования и разработки (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных) | Разработка материалов | Энергосберегающие технологии зеленого строительства с применением высокопоризованных композитов. Современные технологии плит бетонных тротуарных с полифункциональной матрицей и малых архитектурных форм, в том числе с применением аддитивных технологий | ООО «СтройАкадемия», (4722)54-16-20, kafedrasigsh@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 1, каб.136 |

| | | | | |
|----|---|---|--|---|
| | конструкций и деталей) | | | |
| 31 | Научные исследования и разработки (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей) | Разработка материалов и оборудования | Разработка материалов и оборудования, композиционные вяжущие вещества с использованием местного сырья и отходов промышленности, специально разработанные для решения определенных производственных задач – обеспечение сокращения затрат и времени, повышение долговечности и безопасности строительных конструкций, технология производства эффективного неавтоклавного газобетона с использованием местного сырья, лабораторная установка для проведения исследований в области строительных аддитивных технологий, позволяющая создавать и исследовать составы для строительной печати, разрабатывать и испытывать различные типы формирующих устройств, составы для строительных аддитивных технологий на основе местного сырья и отходов промышленности, подготовка стандартов для организаций производства | ООО «Исследователь», (4722)30-99-42, naukavs@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 2, каб. 201 |
| 32 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программно-аппаратный комплекс автоматизированной системы управления процессом выращивания монокристаллов технического сапфира по методу Киропулоса | Благодаря использованию разработанных моделей и подходов к автоматизации процесса затравления и выращивания, становится возможным минимизировать число ошибок оператора, сократить время затравления, тем самым снизив затраты на энергоносители, что позволит повысить качество готовой продукции, а также повысить производительность труда | ООО «НТЦ АСП», (4722)54-90-70, KafEnergy@edu.bstu.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. 4, каб.234 |
| 33 | Научные исследования и разработки (02 0000 Нефть, нефтепродукты, альтернативные виды топлива; газ) | Лабораторные услуги | Лаборатория помогает решать практические вопросы оценки соответствия и обеспечения сохранения качества нефтепродуктов на различных технико-технологических этапах продвижения продукции к потребителю (производство, прием, хранение, транспортирование, отпуск, применение и т. д.) | ООО «Региональная топливная лаборатория», 54-98-00, rtl@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп. УЛК А9, 2 эт. |

| | | | | |
|----|---|---|---|--|
| 34 | Научные исследования и разработки (48 0000 Продукция строительного, дорожного и коммунального машиностроения) | Разработка оборудования и проекты НИОКР | Разработка энергосберегающего помольного оборудования, а так же проведение научных направлений в сфере:• оптимизации параметров процессов смесеобразования и смесительных машин для приготовления композиционных материалов;•разработки и оптимизации конструктивных и технологических параметров строительных и дорожных машин конструирования энергосберегающих агрегатов для помола строительных материалов; оптимизации процессов измельчения материалов с разработкой энергосберегающих помольных комплексов;•экспертиза и проекты в сфере энергосбережения производственных предприятий | ООО «Центр энергосберегающих технологий и комплексов», (4722)230-510, ptdm@intbel.ru, г. Белгород, ул. Чумичова, д. 129, оф.13 |
| 35 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение | Разработка программного обеспечения для предприятий дорожной отрасли и консультирование в этой области | ООО «ДОРСОФТ», (4722) 54-90-44, agdbstu@mail.ru, г. Белгород, ул. Щорса, д.39А, кв.264 |
| 36 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение и IT | Информационная система регистрации и подбора событий на базе лексико-семантического анализа | ООО «Медиа Сервис», (4722) 77-72-13, info@mediaservicellc.rug, Белгород, ул Королёва, д.2А, оф. 313 |
| 37 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение и IT | Тахография, спутниковый мониторинг, видеонаблюдение на подвижных объектах | ООО «Технологии инновационного развития», (4722) 40-20-58, info@tahotir.ru, г. Белгород, ул. Сумская, д. 62, к.1 |
| 38 | Научные исследования и разработки | Услуги в сфере медиатехнологий | Организация и сопровождение мероприятий, медиатехнологии | ООО «Медиатехнологии», (4722)30-99-60, mediat@internet.ru, г. Белгород, ул. Макаренко, д.4Б, кв. 26 |

| | | | | |
|----|--|---|---|--|
| 39 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение и IT | Информационная система образовательных услуг «Виртуальная школа» автоматизирует основные управленческие процессы в сфере начального, основного, среднего общего и дополнительного образования, а также обеспечивает электронный документооборот | ООО «Фабрика информационных технологий», (4722) 777-213, contact@fabit.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46 |
| 40 | Научные исследования и разработки | Услуги по дополнительному профессиональному образованию | Образовательные программы в России и зарубежных странах, организация учебных курсов в сфере экономики, инноваций, интеллектуальной собственности, бизнеса, совместные бизнес-проекты, сотрудничество с вузами России и зарубежных государств, совместные бизнес- проекты с промышленными партнерами | ООО «Международный центр подготовки и повышения квалификации кадров», (4722) 230510, roma-kons@yandex.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46 |
| 41 | Научные исследования и разработки | Проекты обеспыливающей вентиляции | Разрабатываемые системы обеспечивают уменьшение объемов аспирационного воздуха на 25-30 % при 100 % обеспыливании, снижение энергозатрат на 25-30 % и т.д. Для борьбы с вторичным пылевыделением разработана система вакуумной централизованной пылеуборки с использованием отечественных агрегатов.. В настоящее время начата реализация проектов по созданию компьютерных моделей и систем обособленной вентиляции в производственных цехах | ООО «Промазривент», (4722)55-94-38, tgv@intbel.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46, корп.5,каб. 401 |
| 42 | Научные исследования и разработки | Образовательные услуги | Организация обучения иностранных граждан на территории РФ с использование информационно-коммуникативных технологий | ООО «Международный технический университет», (4722)30-99-42, naukavs@mail.ru, г. Белгород, ул. Костюкова, 46 |
| 43 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Интеллектуальные программные решения в области IT и автоматизации | Разработка и поддержка сложного программного обеспечения в формате отдельных проектов и в качестве выделенных центров компетенции. Обеспечение полного цикла создания программных продуктов от анализа и формализации бизнес-требований до ввода в эксплуатацию и последующего сопровождения | ООО «Технологии надежности», (4722)54-90-70, KafEnergy@edu.bstu.ru, г. Белгород, ул. Королева, д.2А, к. 2, оф. 549 |
| 44 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение | Разработка цифровой платформы интеллектуальной информационно-аналитической системы управления энергетическими ресурсами | ООО «ЭНТЕРСОФТ», (4722)30-99-46, tk.bstu@gmail.com, г. Белгород, ул. Щорса, д.38, кв. 112 |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| 45 | Научные исследования и разработки (50 0000 Программные средства и информационные продукты вычислительной техники) | Программное обеспечение и ИТ | Разработка и внедрение программного продукта «Платное парковочное пространство» | ООО «Городские парковки», (4722) 777-250, sales@gorparkovki.ru, г. Белгород, ул. Королёва, 2А, оф. А301 |
| 46 | Услуги электромонтажных работ (34 0000 Оборудование и материалы электротехнические) | Услуги электромонтажных работ и грузоперевозки | Предоставление услуг по грузоперевозкам. Производство электромонтажных работ. Аренда и лизинг строительных машин и оборудования | ООО «Комплект», Гольцов Сергей Сергеевич, (4722) 21-11-77, г. Белгород, ул. К. Заслонова, д. 175, оф. 6 |
| 47 | Производство лакокрасочных, анти-коррозионных, огнезащитных материалов и исследования в этой сфере (23 0000 Материалы лакокрасочные, полупродукты, кино-, фото- и магнитные материалы и товары бытовой химии) | Лакокрасочные, антикоррозионные, огнезащитные материалы | Производство лакокрасочных, анти-коррозионных, огнезащитных материалов и исследования в этой сфере | ООО «АМ-Бел», (4722) 40-70-57, am-bel@bk.ru, г. Белгород, ул. К. Заслонова, д. 183, каб. 2 |
| 48 | Торговля оптовая строительными материалами и изделиями | Строительные материалы и изделия | Цемент, керамзитобетонные блоки, кирпич, сухие строительные смеси, отделочные материалы, а так же поребрик и тротуарная плитка | ООО «Мир цемента», (4722) 23-18-23, cement31@mail.ru, Белгород, ул. Корочанская, 132б |
| 49 | Производство ЖБИ-изделий, растворных смесей, цемента (57 0000 Материалы строительные, кроме сборных железобетонных конструкций и деталей) | ЖБИ-изделия, растворные смеси, цемент | Керамзитобетонные блоки и стеновые камни производятся на современном оборудовании с итальянскими комплектующими, автоматической дозацией идеальной геометрией. Сухая смесь РОСЦЕМЕНТ, вяжущие нового поколения на основе портландцементного клинкера, которое применяется для приготовления бетона и штукатурно-кладочных растворов | ООО « Росцемент», rossem@inbox.ru, г. Белгород, ул. Производственная, д.8 |

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

| | | | | |
|----|--|--|--|---|
| 50 | <p>Услуги, связанные с научными исследованиями и экспериментальными разработками в области естественных и технических наук.</p> <p>Услуги в области архитектуры и инженерно-технического проектирования, технических испытаний, исследований и анализа</p> | <p>Информационно-измерительная система (ИИС) для мониторинга технического состояния несущих строительных конструкций</p> | <p>Информационно-измерительная система (ИИС) может использоваться на любых объектах, включая особо опасные, технически сложные и уникальные объекты производственного, социально-бытового и иного назначения. Информационно-измерительная система (ИИС) обеспечивает:</p> <ul style="list-style-type: none"> •автоматический (в режиме реального времени) мониторинг изменения состояния инженерных (несущих) конструкций зданий и сооружений, опасных природных процессов и явлений в зоне строительства и эксплуатации объекта мониторинга; •оценку технического состояния инженерных (несущих) конструкций зданий и сооружений и выдачи рекомендаций по их безопасной эксплуатации и/или усилению(восстановлению) при проведении периодического мониторинга; •получение в режиме реального времени данных о текущем состоянии от измерительных пунктов (датчиков) и значениях измеряемых ими параметров; •задание верхних/нижних предупредительных и аварийных граничных значений(установок) по каждому параметру, контролируемому измерительным пунктом (датчиков); • отображение на мониторе АРМ оператора сообщений об инциденте или аварии и рекомендаций при получении сообщений об инцидентах, авариях; формирование и передачу в случае инцидента или аварии соответствующих данных(сообщений) (данных о нарушении работоспособности оборудования, о выходе контролируемых параметров за граничные значения); •реализацию нелинейных алгоритмов расчета значений параметров изменения состояния инженерных (несущих) конструкций объекта по каждому измерительному пункту (датчику)и формирования в режиме реального времени сообщений об инцидентах и авариях; •отображение на мониторе АРМ оператора данных о состоянии несущих конструкций объекта, опасных природных процессов и явлений в зоне строительства и эксплуатации объекта мониторинга. | <p>г. Белгород, ул. Королёва, 2а, корп. 4</p> |
| 51 | <p>346420 Выключатели, переключатели / регуляторы освещения</p> | <p>Контроллеры управления осветительным оборудованием X-bright Fito DRV</p> | <p>Контроллеры для автоматического и автоматизированного управления световым оборудованием для выращивания растений.</p> | |

| | | | | |
|----|--|--|---|---|
| 52 | 346736 Лампы газоразрядные ультрафиолетового излучения | УФ-лампы для подсветки минералов X-bright UV | УФ-лампы для оснащения "темных комнат" минералогических музеев. УФ-лампы для подсветки минералов. | Адрес: РФ, 308034, г. Белгород, ул. Королева 2 «а», корпус 4, офис 103 |
| 53 | 385200 Линии механизированные для гальванических, химических и анодизационных покрытий | Установки технологические поверхностной обработки медицинских протезов ЭЛС-МДО | Установки технологические поверхностной обработки медицинских протезов (далее – установки, изделия), применяемые для нанесения биоактивных керамических покрытий на медицинские протезы изготовленные из титана и его сплавов | |
| 54 | 346100 Оборудование светотехническое | Фитосветильники различного применения X-bright Fito LED | Фитосветильники постоянного спектра. Фитосветильники мультиспектральные управляемого спектра. | |
| 55 | 28.99.39 Оборудование специального назначения не включенное в другие группы | Фитостеллажи X-bright FITO LED | Фитостеллажи для выращивания растений в условиях инвитро Фитостеллажи для выращивания растений. | |