






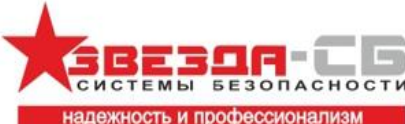




п/н	Наименование компании-резидента	Краткое описание деятельности компании-резидента	Сайт компании	Логотип компании
Приборостроение и электроника				
1.	ООО «Явиар»	Разработка и тестирование электронных устройств	http://yaviar.ru/	 ЯВИАР
2.	ООО «Системы телемеханики»	Разработка и производство блоков автоматического управления. Создание системы погружной телеметрии.	http://www.pro-stm.ru/	 СИСТЕМЫ ТЕЛЕМЕХАНИКИ
3.	ООО «Постэкс»	Автоматизация производственных процессов и робототехника. Изготовление, настройка и наладка конвейерных линий на площадке Технопарка.	Постэкс.рф http://www.posteks.ru	ПОСТЭКС <small>АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ</small>

4.	ИП Карькин И.Н.	Разработка и производство портативного лазерного спектрометра ЛИС-01	https://libs.nppsd.ru/	
5.	ООО «Роботология»	Российское оборудование для программирования и конструирования роботов. Аналог наборов ЛЕГО с расширенным функционалом.	http://robotologia.ru/	
6.	ООО «КБ Аэростарт»	Разработка технических решений с применением беспилотных летательных аппаратов (БЛА). Реализация проекта по перехвату неопознанных БЛА.	http://aerostart.su/	

7.	ООО «Лагран»	Разработка, производство, продажа и установка электронных устройств для управления автоматикой и транспортом. Разработка программного обеспечения. Разработка, производство и установка систем охраны дома и офиса.	http://www.lagranur.ru/	
8.	ООО «Техновизор»	Разработка программного обеспечения системы контроля работы водителей погрузчиков на складе и консультирование в этой области.	http://tehnovizor.ru/	
9.	ООО «Звезда-СБ»	Разработка, производство, установка,	http://www.zvezda-sb.ru/	


		электронных устройств охранной, пожарной сигнализации и систем видеонаблюдения.		
10.	Филиал АО «НПО Автоматики» «ОКБ Автоматики»	Высокотехнологичное производство промышленного оборудования для оборонных предприятий и предприятий концерна Роскосмос.	http://www.npoa.ru/	
11.	ООО «Карфидов Лаб»	Студия промышленного дизайна. Проектирование и разработка промышленных изделий.	https://karfidovlab.com/	
12.	ООО "Гудбрейнс"	Разработка голосовых технологий для управления человеческими ресурсами	www.voice-man.ru/	

13.	ООО "Неокортекс"	Создание комплексной системы, нацеленной на снижение затрат производственного предприятия		
14.	ИП Панков Сергей Петрович	Инновационное конструкторское бюро		
Новые материалы и нанотехнологии				
15.	НПФ «Темп»	Создание композитного шовного материала на основе полифиламентной титановой нити и биорезорбируемых материалов.	http://titanell.ru/	
16.	ООО «Альфасинтез»	Создание самофиксирующихся сетчатых титановых эндопротезов для герниопластики		
17.	ООО «НПО БиоМикроГели»	Разработка и производство средств (в том числе	http://biomicrogel.com/	

		технологий их применения) для очистки воды, почв и твердых поверхностей от масел, нефтепродуктов, ионов тяжелых металлов. Резидент Сколково.		
18.	ЗАО «ВЗОР»	Научные исследования и разработки в области офтальмохирургии.		
19.	ООО «ЭНИКОН»	Первый в Уральском регионе интернет-магазин 3D-оборудования: 3D-принтеров, 3D-сканеров, расходных материалов и запасных частей всех ведущих производителей США, Европы, Азии, России.	http://enicon.org/	

20.	ООО «БиоМикроГели»	Разработка и производство экологичных инновационных профессиональных моющих средств. Резидент Сколково	http://www.microgel.ru/	
21.	ЗАО «Институт квантового материаловедения»	Деятельность направлена на решение фундаментальных проблем в области физического материаловедения, играющих ключевую роль в разработке новых материалов и совершенствовании технологического процесса.	http://igms.ru/	
22.	ООО «НПФ «АДЕС»	Проектирование и изготовление высокоэффективных элементов проточной части гидравлических		




		машин в рамках модернизации.		
23.	ООО «Ньюман Технолоджи»	Проектирование и разработка автоматизированного стеллажа лифтового типа.		
24.	АНО «Уральская научно-техническая творческая мастерская «М-ЛАБС»	Лаборатория цифрового производства электроники. Многофункциональный инженерный центр в сфере электроники, программирования, промышленного дизайна, аддитивных технологий, цифрового производства и моделирования.	http://mlabs.pro/	 <p>УРАЛЬСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ</p>
25.	ООО "Экосорб Развитие"	Технология Corebrick по переработке ЖРО и кондиционированию РАО с целью	www.eksorb.com/	 <p>Scientific Production Enterprise EKSORB Ltd</p>

		сокращения объема радиоактивных отходов и перевода их в форму, пригодную для захоронения путем ионоселективной сорбции с использованием широкого набора . неорганических мелкодисперсных сорбентов. Резидент Сколково.		
Энергоэффективность, энергосбережение и альтернативная энергетика				
26.	ЗАО «НПК «ВИП»	Разработка и серийное производство сенсоров и датчиков физических величин, систем электропитания и элементов систем управления.	http://www.zaovip.ru/	
27.	ООО «АИС-Групп»	Разработка и внедрение энергоэффективных технологий на	http://www.aes-group.ru/	 AES·GROUP <small>ADVERTISING EXHIBITION SERVICE</small>



		объектах промышленного назначения и энергетики. Реализация энергосервисных контрактов с промышленными предприятиями.		
28.	ООО «Реиннольц»	Технологии ReinnolC повышают эффективность теплообменного оборудования, увеличивают теплопередачу и надёжность.	http://www.reinnolc.com/	
Информационно- телекоммуникационные технологии и программное обеспечение				
29.	ООО «Рилейшен Рейт»	Система сбора и анализа данных социальных сетей, интегрированная с системой биометрической идентификации клиентов в точках off-line продаж в сфере		

		информационно-телекоммуникационных технологий и программного обеспечения.		
30.	ООО «АйТиКвар»	Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного формирования базовых информационных сервисов на сети передачи данных организации.	http://itkvar.ru/	IT KVAR
31.	ООО «Катран-ИТ»	Комплексное информационно-техническое сопровождение предприятий.		
32.	ООО «НОВА-ИНЖИНИРИНГ»	Внедрение САПР и моделирования в процессы производства. Компания реализует полный цикл: разработка отливки	http://nova-e.org/	 

		и ЛПС, прочностные расчеты детали, проектирование и изготовление оснастки, производство литья.		
33.	АО «Софтико»	Разработчик и поставщик отечественного программного обеспечения в сфере САПР.	http://softico.it/	
34.	ООО «ЕКС- ГРУПП»	Разработка компьютерных программ в области дополненной и виртуальной реальности.		
35.	ООО «Ирридиум»	Разработка универсального программного обеспечения, позволяющего управлять всеми системами "Умный дом" без ограничений.	https://www.iridiummobile.ru/	

		Резидент Сколково.		
36.	ЗАО «Эй-Си-Эс»	Разработчик программного обеспечения для органов государственной власти, VR и AR решений с широким спектром внедрения.	http://www.acs-it.ru/	
37.	ГБУ СО «Оператор электронного правительства»	Создание лабораторий по сопровождению приборов автоматической фиксации, исследование и разработка отечественных аппаратно-программных комплексов, используемых в данных приборах.	https://egov66.ru/	  <p>Оператор электронного правительства Государственное бюджетное учреждение Свердловской области</p>
38.	ООО «Аи Б Компани»	Системный интегратор решений на основе продуктов 1С на	http://aib.ru/	

		промышленных предприятиях России и стран таможенного союза.		
Образовательные технологии и опытное производство.				
39.	ГАПОУ СО «Уральский политехничес кий колледж- МЦК»	Образовательное направление. Специализация: машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов. Создан тренировочный полигон по восьми компетенциям WorldSkills Russia учебный центр по 13-ти направлениям.		
Институты развития инноваций, высокотехнологического предпринимательства и промышленных предприятий Свердловской области.				

40.	Фонд технологического развития промышленности Свердловской области	Региональный фонд развития промышленности. Создан Указом Губернатора Свердловской области. Предлагает целевое финансирование.	http://frprf.ru/	 <p>Фонд Развития Промышленности</p>
41.	Фонд «Фонд содействия развитию венчурных инвестиций в малые предприятияв научно-технической сфере Свердловской области»	Региональный Венчурный фонд. Поиск и аккредитация частных инвесторов для совместного инвестирования инновационных проектов через приобретение долей в уставном капитале и/или предоставление займов.	http://sofp.ru/vidy_podderjki/item/svf/30	 <p>СВЕРДЛОВСКИЙ ВЕНЧУРНЫЙ ФОНД</p>