

Сведения о резидентах технопарка высоких технологий Свердловской области «Университетский»

Логотип	Название	Направление деятельности	Сайт
Информационно-телекоммуникационные технологии и программное обеспечение			
	ООО «АйТиКвар»	Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного формирования базовых информационных сервисов на сети передачи данных организации	
	ООО «Катран-ИТ»	Комплексное информационно-техническое сопровождение предприятий, внедрение и сервисное обслуживание информационной безопасности, инженерно-технические системы охраны, центров обработки данных и корпоративных сетей передачи данных	
	ООО «Нова-инжиниринг»	Разработка отраслевых методик внедрения САЕ и САПР в литейное производство, внедрение специализированных САПР и ПО для компьютерного моделирования	http://nova-e.org/
	ООО «АиБ Компани»	Сопровождение и внедрение 1С на предприятиях Свердловской области, доработка ПО под задачи заказчика	http://aib.ru/
	АО «Софтико»	Комплексные решения для автоматизации проектирования, управления техническими процессами и создания	http://softico.it/

		геоинформационных систем (САПР и ГИС)	
	ООО «ЕКС ГРУПП»	Разработка компьютерных программ в области технологий дополненной и виртуальной реальности	http://eks.works/
	ООО «Технологии торговли»	Внедрение новых технологий в автоматизацию учёта, сервисного обслуживания и продаж	http://t-torg.com/
	ЗАО «Эй-Си-Эс»	Оптимизация обработки материалов путём программирования одновременной работы нескольких роботов	http://www.acs-it.ru/SitePages/Домашняя.aspx
 <p>Оператор электронного правительства Государственное бюджетное учреждение Свердловской области</p>	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/
	ООО «Рилейшн Рейт»	Система сбора и анализа данных социальных сетей, интегрированная с системой биометрической идентификации клиентов в точках offline-продаж в сфере информационно-телекоммуникационных технологий и программного обеспечения	

Приборостроение и электроника

	<p>ООО «ЯВИАР»</p>	<p>Разработка и внедрение специализированной электронной аппаратуры для систем управления ответственного назначения</p>	<p>http://yaviar.ru/</p>
	<p>ООО «Системы телемеханики»</p>	<p>Создание системы погружной телеметрии для обследования нефтяных скважин и других областей</p>	<p>http://www.npo-stm.ru/</p>
	<p>ООО «Постэкс»</p>	<p>Автоматизация производственных процессов и робототехника</p>	<p>Постэкс.рф http://www.posteks.ru/</p>
	<p>ИП Карькин И.Н.</p>	<p>Разработка и производство портативного лазерного спектрометра ЛИС-01</p>	<p>https://libs.nppsd.ru/</p>
	<p>ООО «Роботология»</p>	<p>Производство российских образовательных конструкторов и робототехники, электроники для программирования и конструирования роботов</p>	<p>http://robotologia.ru/</p>
	<p>ООО «Аэростарт КБ»</p>	<p>Разработка беспилотных авиационных систем и технических решений с их использованием, выпуск БЛА</p>	<p>http://aerostart.su/</p>
	<p>ООО «Лагран»</p>	<p>Разработка, производство, установка «умных» электронных</p>	<p>http://www.lagranur.ru/</p>



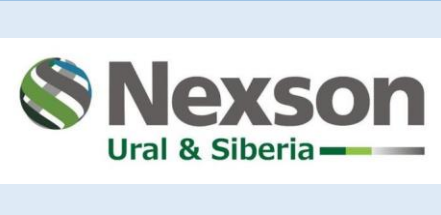
		<p>устройств для управления автоматикой и транспортом</p>	
	<p>ООО «Техновизор»</p>	<p>Разработка программного обеспечения системы контроля работы водителей погрузчиков на складе и консультирование в этой области. Резидент Сколково</p>	<p>http://www.tehnovizor.ru/</p>
	<p>ООО «Звезда-СБ»</p>	<p>Разработка, производство, установка электронных устройств охранной, пожарной сигнализации и систем видеонаблюдения</p>	
	<p>ООО «Системы автоматизации»</p>	<p>Внедрение новых технологий в автоматизацию учёта, сервисного обслуживания и продаж</p>	
	<p>Филиал АО «Научно-производственное объединение автоматики им. Академика Н.А. Семихатова» ОКБ автоматика</p>	<p>Высокотехнологичное производство промышленного оборудования</p>	
	<p>ООО «Карфидов Лаб»</p>	<p>Конструкторское бюро полного цикла для создания наукоемкой продукции международного уровня качества</p>	<p>https://karfidovlab.com/</p>

Новые материалы и нанотехнологии


 <p>БиоМикроГели</p>	<p align="center">ООО «НПО БиоМикроГели»</p>	<p>Разработка и производство средств (технологий их применения) для очистки воды, почв и твердых поверхностей от масел, нефтепродуктов, ионов тяжелых металлов. Резидент Сколково</p>	<p align="center">http://biomicrogel.com/</p>
	<p align="center">ООО «БиоМикроГели»</p>	<p>Разработка и производство экологических инновационных профессиональных моющих средств. Резидент Сколково</p>	<p align="center">http://www.microgel.ru/</p>
	<p align="center">ЗАО «Взор»</p>	<p>Научные исследования и разработки в области офтальмохирургии</p>	
	<p align="center">ООО «Эникон»</p>	<p>Центр аддитивных технологий (3D-принтеры, 3D-сканеры, запуск оборудования, настройка, техническое обслуживание)</p>	<p align="center">http://enicon.org/</p>
	<p align="center">ООО Аддитивное производство «3Д-Техно»</p>	<p>Услуги 3D-печати, сканирования, моделирования, литья</p>	<p align="center">http://3dtechno.pro/</p>

	<p>ЗАО «Институт квантового материаловедения»</p>	<p>Исследование фундаментальных закономерностей фазовых и структурных превращений с целью выяснения механизмов управления структурным состоянием и свойствами сталей и сплавов. Широкое использование современных методов атомистического моделирования для предсказания свойств материалов из первых принципов прогнозирования фазовых равновесий и кинетики превращения</p>	
	<p>ООО «Научно-производственная фирма «АДЕС»</p>	<p>Проектирование и изготовление высокоэффективных рабочих колёс и элементов проточной части лопастных гидравлических машин</p>	
	<p>ООО «Ньюман Технолоджи»</p>	<p>Проектирование и разработка автоматизированного стеллажа лифтового типа</p>	
	<p>АНО «Уральская научно-техническая творческая мастерская «М-ЛАБС»</p>	<p>Многофункциональный инженерный центр для школьников и взрослых. Лаборатория цифрового производства и электроники</p>	<p>http://mlabs.pro/</p>
	<p>ООО «НПО «АЛМАЗ»</p>	<p>Производство приборов для входного контроля для приборостроительных предприятий</p>	

Энергоэффективность, энергосбережение и альтернативная энергетика

	<p>АО «Научно-производственный комплекс «ВИП»</p>	<p>Серийное производство систем электропитания нового поколения для станционной железнодорожной автоматики</p>	<p>http://www.zaovip.ru/</p>
	<p>ООО «АИС-Групп»</p>	<p>Разработка и внедрение энергоэффективных технологий с применением реагента НПО «БиоМикроГели» на объектах промышленного назначения и энергетики</p>	<p>http://www.aes-group.ru/</p>
	<p>ООО «Урало-Сибирская Компания «НЕКСАН»</p>	<p>Разработка и производство потокорегулирующего оборудования для различных отраслей промышленности</p>	<p>http://nexson.ru/</p>

Образовательные технологии и опытное производство

	<p>ГАПОУ СО «Уральский политехнический колледж - Межрегиональный центр компетенций» - «WorldSkills Russia»</p>	<p>Образовательное направление. Специализация: машиностроение, управление сложными техническими системами, обработка материалов. Создан тренировочный полигон по восьми компетенциям WorldSkills Russia и учебный центр по 13-ти направлениям</p>	
---	--	---	--