

## Описание компаний делегации из Республики Словении

№ п/п	Компания	Информация о компании, профиль	Направления сотрудничества
1.	GeoCodis d.o.o <a href="http://www.geocodis.com">www.geocodis.com</a>	<p>Специализация указанной компании - разработка сетевых геоинформационных систем, ею реализован ряд успешных проектов для словенских заказчиков и иностранных клиентов на Балканском полуострове и Африке. Указанные проекты были связаны с системами контроля и наблюдения за параметрами качества в мобильных сетях (A1 Slovenija, VIPMobileSrbija), системами наблюдения и извещения о ключевых параметрах работы систем обеспечения питьевой водой (Уганда, Руанда, Кения), услуг геоинформатики и аналитики. Компания также принимает участие в проектах совместно с Европейским космическим агентством по разработке специализированных сервисов в области дистанционного обнаружения, среди их пользователей значится Всемирный банк.</p>	<p>1.телекоммуникации, 2.управление водными ресурсами и обеспечение водой, 3.спутниковые технологии и дистанционное обнаружение; 4.строительство и управление инфраструктурными проектами (дорожное хозяйство, железные дороги, газопроводы, водопроводы, канализация и т.п.) 5.проекты развития в Азии и Африке.</p>
2.	Prima sistemi d. o. o. <a href="http://www.primasystems.eu">www.primasystems.eu</a>	<p>Компания с 2009 года разрабатывает и предоставляет качественные решения для контроля доступа(в виде программного обеспечения). Компания разработала концепцию продуктов FlexAir, простых в использовании и не требующих установления дополнительной ИТ-инфраструктуры. Данные продукты можно использовать в производственных, офисных и жилых помещениях. Благодаря технологическим преимуществам, в том числе модульной концепции и возможности интегрирования, решения компании Primasistemi ценят партнеры из Скандинавии, Германии, США и ОАЭ. В общей сложности в мире функционируют 3500 устройств систем контроля</p>	<p>1.системные интеграторы, 2.крупные компании в сфере электромонтажа, 3.поставщики систем безопасности.</p>

		запомещениями (среди крупнейших проектов - контроль доступа на острове АльРим в Абу-Даби, ОАЭ). Качество продукции компании подтверждено сертификатом Grade 4, соответствующим требованиям безопасности в банках.	
3.	RIKO d.o.o <a href="http://www.riko.ru">www.riko.ru</a>	Указанная компания разрабатывает и осуществляет под ключ современные, эффективные и экологичные решения для различных видов промышленности, в том числе производства автомобилей, тракторов и самолетов, для областей энергетики, защиты окружающей среды, логистических систем и строительства. Благодаря тридцатилетнему опыту работы в инжиниринге и поставках технологического оборудования компания «RIKO» стала стратегическим партнером заказчиков на всех этапах инвестиционных проектов. «RIKO» предоставляет инженерные решения исходя из собственного опыта разработок и производства оборудования, а также опыта европейских производителей – партнеров компании «RIKO», тем самым обеспечивая экономическую рентабельность проектов, минимальные расходы по обслуживанию и оптимальную эффективность. Благодаря успешным проектам и долгосрочному сотрудничеству с партнерами компания «RIKO» хорошо зарекомендовала себя на рынках Российской Федерации, Беларуси, Украины, Македонии, Сербии, Хорватии и других стран Евросоюза.	1. автомобильная промышленность, поставщики автомобильных компонентов; 2. сотрудничество с ПАО «АвтоВАЗ», 3. энергетика (трансформаторные подстанции, ТЭС), 4. экология, 5. логистика – строение автоматических складов и распределительных центров.
4.	IONEX d.o.o. <a href="http://www.ionex-ionizers.com">www.ionex-ionizers.com</a>	IONEX d.o.o. является ведущим производителем запатентованных ионизаторов для помещений и автомобилей, которые производятся по уникальной технологии и направляют отрицательные ионы из углеродной щетки без выделения опасного для здоровья озона. Запатентованный ионизатор воздуха встроен в	1. сотрудничество с предприятиями автомобильной промышленности по вопросу использования автомобильных ионизаторов, 2. сотрудничество с

		<p>конструкцию автомобиля и позволяет направлять отрицательные ионы в салон автомобиля после его запуска. Отрицательные ионы позволяют устранять канцерогенные выхлопные газы из салона, способствуя большей концентрации водителя, безопасности вождения и уменьшению заболеваний органов дыхания, полученных вследствие выхлопных газов. За данную инновацию IONEX получил европейскую премию «Горизонт 2020» в номинации «глобальный проект, соответствующий требованиям Всемирной организации здравоохранения».</p>	<p>предприятиями автомобильной промышленности/производителем кондиционеров в рамках дальнейшей реализации программы «Горизонт 2020» .</p>
5.	<p>Агентство «РОД Айдовщина»  <a href="http://www.ra-rod.si">www.ra-rod.si</a></p>	<p>Указанное агентство создано в целях поддержки и развития Горишского региона Республики Словения, являясь надежным партнером в реализации различных проектов Европейского Союза и местной администрации, учебных учреждений, малого и среднего бизнеса. Агентство привлекает коллег и экспертов Европейского Союза, способствующих укреплению международного сотрудничества.</p> <p>Основные направления работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. поиск инвесторов по реализации региональных проектов (в том числе в сфере недвижимости);</li> <li>2. содействие развитию малых и средних предприятий;</li> <li>3. консультации по вопросам обучения персонала;</li> <li>4. продвижение туризма.</li> </ol>	
6.	<p>Агентство «Спирит Словения»  <a href="http://www.spiritslovenia.si">http://www.spiritslovenia.si</a></p>	<p>Государственное агентство по предпринимательству, инновациям, инвестированию и туризму. Основными направлениями деятельности являются содействие развитию предпринимательства, привлечение прямых иностранных инвестиций, продвижение туристского потенциала Словении.</p>	
7.	<p>MegaM d.o.o.  <a href="https://www.megam.net/">https://www.megam.net/</a></p>	<p>Оператор IP и мобильной телефонии, интернет-провайдер с собственным центром обработки данных. Компания специализируется на обеспечении современных телекоммуникационных решений для бизнес-пользователей, желающих оптимизировать свои деловые процессы, а также уменьшить операционные расходы и</p>	<p>1. IP-телефония, телефония, системные интеграции телекоммуникационных решений,</p> <p>2. информационные технологии,</p> <p>3. провайдеры интернет-услуг,</p>

		окупаемость инвестиционных затрат. Компания основана в 2002 году, её головной офис расположен в г. Велене (Словения), подразделения – на территории Европейского Союза.	4.provайдеры хостинга приложений, безопасного хранения данных и резервного копирования по заказу; 5.внедрение решений для торговых компаний, операторов сотовой связи и авиакомпаний.
8.	FerroČrtalič d.o.o <a href="http://www.ferrocrtalic.com">http://www.ferrocrtalic.com</a>	Указанная компания была основана в 1964 году. Сегодня она является одним из лидеров в сфере производства систем обработки поверхностей, специализируясь на инжиниринге комплексных решений под заказ. Продукция FerroČrtalič d.o.o признана лучшей в следующих отраслях промышленности - автомобильной, медицинской, атомной. Компания предлагает современное оборудование и услуги по обработке поверхностей для:  1.авиационного сектора (специальная обработка в рамках технического обслуживания и ремонта); 2.литейной промышленности (очистка высоким давлением, обработка сухим льдом); 3.металлообрабатывающих компаний (струйная обработка и очистка); 4.железнодорожной промышленности (обработка вагонов); 5.атомных электростанций (работа с клетками ядерной деконтаминации (технологии очистки высоким давлением и струйной очистки); 6.пищевой промышленности, фармацевтики, медицины (системы содовой очистки, очистки сухим льдом для цистерн, инструментов и упаковочных линий).	1.авиационный сектор 2.литейная промышленность 3.металлообрабатывающие компании 4.железнодорожная промышленность 5.атомные электростанции 6.пищевая промышленность 7. фармацевтика, медицина