|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **ООО «Альтарикс»** | Компания «Альтарикс» – быстрорастущая российская компания, специализирующаяся на разработке высоконагруженных инфраструктурных IT-проектов, мобильных сервисов и мультиплатформенных приложений для государственных и коммерческих организаций.  Офисы компании находятся в таких городах, как Москва, Тольятти, Самара, Пенза, Челябинск.  На выставке будет проедставлено: Мобильное автоматизированное рабочее место, которое позволяет автоматизировать выполнение и контроль активностей сотрудников в рамках исполнения своих должностных обязанностей. Сайт компании: [www.altarix.ru](http://www.altarix.ru) | Ольга Кузнецова – руководитель международных проектов  +7 (916) 191-01-76, [kusnetsovaos@altarix.ru](mailto:kusnetsovaos@altarix.ru) |
|  | **ООО «Открытая Мобильная платформа»** | ООО «Открытая Мобильная Платформа» является разработчиком Sailfish Mobile OS RUS - первой отечественной операционной системы для мобильных устройств, и Sailfish Cloud RUS - сопутствующего облачного решения, удовлетворяющего корпоративным требованиям. Основной целью компании является создание отечественного продукта, который обеспечивает надёжную доверенную инфраструктуру для работы с мобильными устройствами. С 2016 года «Открытая Мобильная Платформа» активно и успешно сотрудничает с лидерами корпоративного рынка и государственными компаниями, создавая совместные решения и внедряя свои продукты, взаимодействует с сообществом разработчиков и университетами, организовывая тренинги и учебные курсы. Сайт компании: [www.omprussia.ru](http://www.omprussia.ru) | Никончук Владимир Владимирович,  +7 (926) 173-75-54, [v.nikonchuk@omprussia.ru](mailto:v.nikonchuk@omprussia.ru),  Алексей Коган – руководитель,  [8 (985) 211-06-35, a.kogan@omprussia.ru](mailto:8%20(985)%20211-06-35,%20a.kogan@omprussia.ru) ,  Екатерина (пом.)  (495) 269-09-79, доб. 600 |
|  | **ООО «Тайт Видео»** | Решение для транскодирования Тайт Видео позволяет сжимать видео стандартной и высокой четкости, которое передается в реальном времени, в любой формат и разрешение, сохраняя при этом превосходное качество картинки. Решение поддерживает продвинутые технологии: цифровая запись (Catch-Up, TimeShift, Pause), включение в кадр изображений или рекламы, динамическая настройка уровня аудио, измерение качества в реальном времени, широкий спектр процессинговых фильтров и защита контента на персональных устройствах. Транскодирование предоставляет возможность компрессии видео до ультра-низкого битрейта с сохранением высокого качества, которое смогут принимать клиенты ведущих телеком-операторов по всему миру. Последнее поколение транскодинговых устройств позволяет использовать сети с пропускной способностью на 50% меньше, чем традиционные решения в этой сфере. Сайт компании: [www.tightvideo.com](http://www.tightvideo.com) | Анна Владимировна Кривенцова – Генеральный директор,  (916) 800-23-27, [597avk@gmail.com](mailto:597avk@gmail.com) |
|  | **ООО «ИНФИНЕТ»**  C:\Users\kuzina\AppData\Local\Temp\Rar$DI00.536\InfiNet_logo_high_res.jpg | Продукция компании – системы беспроводных маршрутизаторов, применяемых для организации фиксированных беспроводных каналов «точка-точка» и систем «точка-многоточка».  InfiLINK 2x2 - высокоскоростные каналы «точка-точка», построенные по технологии MIMO, обеспечивающей реальную пропускную способность до 500 Мбит/с на расстояниях до 100 км. Ключевые приложения: магистральные каналы для операторов связи, инфраструктура сетей операторов мобильной связи, соединение удаленных локальных сетей в рамках корпоративной сетевой инфраструктуры.  InfiMAN 2x2 - высокоскоростные соединения «точка-многоточка», построенные по технологии MIMO, обеспечивающие пропускную способность до 240 Мбит/с на сектор на расстояниях до 30 км. Ключевые приложения: системы «последней мили» для операторов связи, технологические беспроводные сети, беспроводные системы. Сайт компании: [www.infinetwireless.com](http://www.infinetwireless.com) | Екатерина Сафронова,  +7 (916) 773-84-55,  +7 (916) 773-84-55  [e.safronova@infinet.ru](mailto:e.safronova@infinet.ru) |
|  | **ЗАО "ОС ГРУП"** | Компания "ОС Груп" основана в 2004 году, специализируется на разработке и интеграции OSS/BSS решений. Последние 10 лет лидирует на российском рынке программного обеспечения для телекоммуникационной отрасли. 25% пользователей широкополосного доступа в интернет в России находятся под управлением и мониторингом платформ "ОС Груп".  Продукция - Equipment Manager ™ - OSS/BSS система учета оборудования сети с функциями управления и мониторинга.  <http://www.orangesystem.ru/> | +7 (812) 332-32-40, sales@orangesystem.ru |
|  | **ООО "СКАЙДНС"**  ÐÐ°ÑÑÐ¸Ð½ÐºÐ¸ Ð¿Ð¾ Ð·Ð°Ð¿ÑÐ¾ÑÑ ÐÐÐ Â«Ð¡ÐºÐ°Ð¹ÐÐÐ¡Â» | SkyDNS разрабатывает облачные решения контентной фильтрации интернета, которые обеспечивают защиту от интернет-угроз — вирусов, ботнетов, фишинга и пр. Решения SkyDNS дают бизнесу возможность выявить скрытые активы и риски, неизвестные вредоносные ресурсы и уязвимости нулевого дня, помогают соответствовать требованиям законодательства. Наша технология категоризации интернет ресурсов обеспечивает защиту от уже существующих и возникающих киберугроз.  SkyDNS предлагает корпорациям и СМБ надежные решения для соблюдения корпоративных правил пользования интернетом. Педагоги и родители могут воспользоваться нашим решением, одним из лучших для защиты детей в Сети от вредной для них информации.  <https://www.skydns.ru/> | info@skydns.ru, +7 (343) 237-24-30 |
|  | **ООО "ЭКСПАСОФТ"**  ÐÐ°ÑÑÐ¸Ð½ÐºÐ¸ Ð¿Ð¾ Ð·Ð°Ð¿ÑÐ¾ÑÑ Expasoft | Компания Экспасофт создана в 2010 году молодыми исследователями СО РАН и НГУ. Экспасофт занимается созданием и развитием технологий решения интеллектуальных задач машинными методами – технологий искусственного интеллекта. Реализованы десятки различных проектов, компания обладает значительной экспертизой в области интеллектуального анализа данных, глубинного обучения, обработки естественных языков. Экспасофт внедряет свои технологии в финансовом секторе, промышленности, ритейле, транспорте, нефтегазовом секторе, телекоме и других отраслях.  Продукция - Представляются встраиваемые нейронные сети для мобильных устройств, робототехники и интернета вещей.  <https://expasoft.ru/> | Григорьев Евгений Владимирович, директор по марктеингу,+7 913-983-94-92, +7 913-927-00-71 |
|  | **АО "СВЕТОФОР ГРУПП"**  **ÐÐ°ÑÑÐ¸Ð½ÐºÐ¸ Ð¿Ð¾ Ð·Ð°Ð¿ÑÐ¾ÑÑ Ð¡Ð²ÐµÑÐ¾ÑÐ¾Ñ Ð³ÑÑÐ¿Ð¿ Ð»Ð¾Ð³Ð¾** | АО "Светофор Групп" - является крупнейшим оператором образовательных услуг по подготовке водителей и имеет статус резидента Фонда Сколково за передовые разработки в области дистанционного обучения.  <http://www.svetoforgroup.ru/> | +7 (812) 640-08-09 |
|  | **ООО "ОКБ АВИАРЕШЕНИЯ"** | SKYF — беспилотная авиагрузовая платформа вертикального взлета и посадки. Она позволяет разрабатывать беспилотные летательные аппараты разных модификаций для решения различных задач — от логистики грузов и обработки полей до тушения пожаров. На данный момент грузоподъемность платформы составляет до 250 кг, дальность полета — до 350 км (с грузоподъемностью 50 кг), длительность полета — до 8 часов (с грузоподъемностью 50 кг).  Сейчас компания разрабатывает модификации SKYF AGRO, SKYF CARGO, SKYF FOREST и SKYF MARINE.  <https://skyf.pro/ru/main/> | Долбунов Алексей Анатольевич, менеджер по развитию бизнеса, моб.: +79857623061, e-mail: adolbunov@ardntechnology.com |
|  | **АО "КОГНИТИВ"** | Cognitive Pilot создан командой специалистов, свыше 25 лет разрабатывающих системы искусственного интеллекта. Наши продукты всегда имели преимущества, когда требовались промышленные решения, сочетающие высокое качество и надежность при высокой цене ошибок. Мы создаем передовые технологии в области алгоритмов для распознавания объектов дорожной сцены на базе DNN и машинного обучения; низкоуровневом комбинировании данных; революционных 3D радаров и алгоритмов обработки данных.  Продукция - система автономного управления наземным транспортом C-Pilot.  <https://www.cognitive.ru/> | Альфия Каюмова / +7 (962) 999 20 76 / a.kayumova@cognitive.ru |
|  | **ООО "ТЕКСЕЛ"** | Наше видение - оцифровать человечество. Для этого мы создали самый быстрый в мире 3D-сканер, который теперь представлен в 13 странах.  Искусственный интеллект, который понимает человека: распознает форму тела, размер и движение со смартфона.  <https://texel.graphics/ru/> | Сысоева Анна Александровна annie@texel.graphics 79162421996 |
|  | **ООО "УЧИ.РУ"** | DRAGONLEARN — это международное подразделение компании "Учи.ру" отечественная онлайн-платформа, где ученики из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной̆ форме. В настоящий момент более 2 000 000 учеников занимаются на платформе по индивидуальной образовательной траектории.  Цель проекта  Создание эффективной персонифицированной̆ образовательной среды для каждого ученика, обучающегося в России, по всем предметам школьной программы вне зависимости от его социально-экономического и географического положения.  Разработка интерактивной платформы для школы была начата в 2011 году выпускниками МФТИ. Сейчас офисы Учи.ру есть в Москве, Ульяновске и Нижнем Новгороде, а ещё в 22 городах России работают региональные представители. Пилотные версии курсов UCHi.RU запущены на рынках Бразилии, ЮАР, Китая, Индии, Индонезии и Вьетнама.  [uchi.ru / dragonlearn.com](file:///\\srv\dserv\ГОСВЫСТАВКИ%202018\РЭЦ\MWC%20Шанхай\Экспоненты\uchi.ru%20\%20dragonlearn.com) | Башлыков Леонид Александрович,Финансовый директор, 8-903-018-70-45,bashlykov@uchi.ru |
|  | **ООО "ФИБРУМ"** | Fibrum — разработчик мобильных VR приложений, в портфолио компании 36 приложений с более чем 21 млн. органических загрузок. За плечами компании широкий спектр успешных B2B проектов для таких корпораций, как Alibaba Group, Yandex, Carlsberg Group, InterContinental и других.  <https://fibrum.com/> | Авива Розенвальд, специалист по VR, +79167766744, a.rozenvald@fibrum.com |
|  | **ООО "ГРИДФОР"**  ÐÐ°ÑÑÐ¸Ð½ÐºÐ¸ Ð¿Ð¾ Ð·Ð°Ð¿ÑÐ¾ÑÑ Gridfore Ð»Ð¾Ð³Ð¾ | Gridfore — это проект построения платформы аналитики больших данных в режиме реального времени для решения задач управления маркетинговыми кампаниями, принятия решений на основе процессинга событий, реализации высоконагруженных онлайн бизнес-сервисов и real-time BI.  Проект Gridfore предназначен для развития CM и BI сервисов, а так же предоставления бизнесу конструктора бизнес-сервисов (продуктовых фабрик с низким TTM и высокой надёжностью), со встроенными средствами управления рисками импакта и регресса.  <https://gridfore.com> | Ходяков Виктор Игоревич  Генеральный директор  +79250109263  vkhodyakov@gridfore.com |
|  | **ООО "ДМТЕЛ-СЕРВИС"** | Компания DMTel является одним из лидеров на рынках России и стран СНГ в области оказания профессиональных услуг по радиоизмерениям и оптимизации параметров сетей мобильной и фиксированной связи, а также в сфере разработки и внедрения решений для мониторинга сетей и оценки клиентского опыта. Компания регулярно проводит профессиональное техническое обучение теории и практике измерений, настройки и оптимизации технических характеристик в современных сетях для специалистов, в обязанности которых входит выполнение работ по контролю и повышению качества связи.  Продукция - система автономного мониторинга качества предоставляемых услуг, контроля SLA и оценки радиопокрытия CEMONA.  [vvv@dmtel.ru](\\\\srv\\dserv\\ГОСВЫСТАВКИ 2018\\РЭЦ\\MWC Шанхай\\Экспоненты\\vvv@dmtel.ru) | Артур Бадаев  artur.badaev@dmtel.ru |