

«ИскраУралТЕЛ»: ОТ СЕЛЬСКОЙ ТЕЛЕФОНИИ ДО БЕЗОПАСНОГО ГОРОДА

Предприятие АО «ИскраУралТЕЛ» – ведущий в России производитель и интегратор телекоммуникационного оборудования – было создано в Екатеринбурге в 1994 году как совместное предприятие (СП) Iskratel (Словения) и Уральского электромеханического завода (УЭМЗ). Нынешней весной компания празднует свой четвертьвековой юбилей. Об этапах ее становления и перспективах дальнейшего развития рассказал генеральный директор Владислав Давыдов.

Владислав Владимирович, в апреле этого года компании «ИскраУралТЕЛ» исполняется 25 лет, какие наиболее значимые этапы за время развития вы могли бы выделить?

Первой задачей СП была локализация выпуска автоматической телефонной станции (УПАТС) для энергетиков, и в 1996-м было освоено производство оборудования цифровой телекоммуникационной системы – SI2000 V.4. С этой задачей мы справились во многом благодаря наличию высокопрофессиональных кадров УЭМЗ. Хочу отметить, что специалисты из «оборонки», составившие костяк коллектива нового СП, и сегодня являются важной составляющей успеха предприятия в исторической перспективе.

Этап становления компании завершился примерно на рубеже веков. Уверенно росли объемы продаж, динамично шла диверсификация деятельности, и в результате компании стало тесно на ранее арендованных площадях. Это послужило основанием для принятия важного решения о строительстве собственного офисно-производственного здания, что стало своеобразным знаком долговременных намерений развития бизнеса. И уже в 2001 году в новом производственном комплексе был налажен выпуск телефонного оборудования на базе современных на тот момент технологий SI2000 V.5 – самого массового продукта на российском рынке по количеству введенных абонентских портов. Через три года за сельскую версию этого телефонного коммутатора – АТС320 – компания была награждена Мининформсвязи РФ как лучший отечественный производитель оборудования связи. К 2004 году все подразделения компании собрались под



Владислав Давыдов,
генеральный директор
АО «ИскраУралТЕЛ»

одной крышей – разработка ПО, производство электронных изделий, сервисный и учебный центр.

2006 год был отмечен в истории «ИскраУралТЕЛ» тем, что на базе компании были консолидированы все юрлица Iskratel в РФ. Этот шаг позволил повысить эффективность бизнеса, исключить внутреннюю конкуренцию. Также мы стали и игроком рынка корпоративных решений.

В 2007 году мы начали продвижение технологий NGN (Сети нового поколения), был анонсирован бренд SI3000. Уже в следующем году начались массовые продажи программных коммутато-

ров и узлов абонентского доступа нового поколения.

Перелистывая несколько страниц развития компании, необходимо отметить и стратегически важный 2015 год. Отвечая тренду развития российского высокотехнологичного производства, мы обеспечили трансфер технологической и конструкторской документации и прав на ПО, провели необходимое обучение персонала и наладили в Екатеринбурге изготовление современного телекоммуникационного оборудования SI3000. Номенклатура производимых нами электронных изделий позволяет формировать практически любое решение семейства SI3000, поставляемое заказчикам – операторам связи и корпоративному сектору.

Для российских связистов «ИскраУралТЕЛ» ассоциируется, прежде всего, с весьма популярными телефонными коммутаторами и узлами абонентского доступа SI2000/SI3000. Как происходит трансформация компании в условиях меняющегося рынка?

Действительно, мы начинали с телефонизации районных центров, последовательно прошли вместе с российскими связистами все технологии и архитектуры сетей – аналоговые, TDM, NGN, xDSL, FTTH. Сегодня мы уже внедряем инновационные решения на базе технологии виртуальной IMS. Помимо продуктов и решений, компания, отвечая требованиям рынка, трансформирует и бизнес-модель, и в настоящее время «ИскраУралТЕЛ» выступает и как производитель оборудования, и как разработчик ПО, и как системный интегратор, и как сервисная компания, сопровождая поставку оборудования полным набором профессиональных услуг.



Офисно-производственное здание АО «ИскраУралТЕЛ», г. Екатеринбург

Важнейшей для нас по-прежнему остается работа в сегменте решений для операторов связи. Кроме этого, наши продукты востребованы еще целым рядом вертикальных рынков – это электроэнергетика, нефтегазовая отрасль, транспорт, в частности, РЖД. Для ведомственных операторов в нашем портфеле имеются, к например, такие отраслевые решения, как оперативно-технологическая связь, многоцелевая диспетчерская система, системы локального оповещения и информирования и другие. Доля корпоративных и государственных заказчиков в бизнесе компании год от года растет. За последнее время мы также серьезно нарастили наши компетенции в сфере ИТ-решений для общественной безопасности – Система 112 и АПК «Безопасный город».

Какие направления работы компании планирует наиболее активно развивать в юбилейном году и ближайшем будущем?

Продолжим развитие по трем основным направлениям: решения для ядра сети операторов связи, широкополосный доступ и решения для отраслевых вертикалей – электроэнергетика, нефтегазовая отрасль, транспорт и общественная безопасность.

В сфере операторского ядра магистральным направлением является развитие решений на основе технологии vIMS. Будет вестись и активная разработка решений по пропуску трафика будущих сетей 5G и IoT. Также мы продолжим работу над регуляторными решениями (закон Яровой и т.д.).

В области ШПД будем развивать новое поколение решений GPON, в том числе продукты в области виртуализации оборудования доступа, в частности, разработку виртуальных OLT. Будем и дальше вкладывать средства в развитие оборудования доступа по технологиям FTTH.

Также имеем серьезные планы в сфере решений для корпоративного сектора.

Так, большое внимание будет уделяться решениям оперативно-технологической (диспетчерской) связи для критических коммуникаций. Например, в рамках программы «Цифровая железная дорога» требуется серьезная модернизация ИТ-инфраструктуры, и мы готовы помогать претворению ее в жизнь своими отраслевыми решениями.

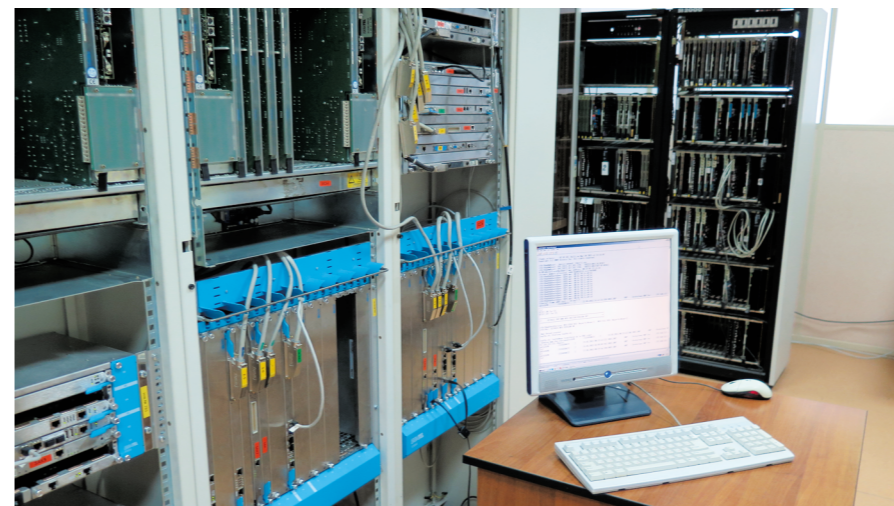
В области общественной безопасности стратегический вектор развития будет направлен на проекты АПК «Безопасный город» и «Система-112».

Мы продолжим активное участие в различных проектах в рамках программы «Цифровая экономика», предлагая нашим партнерам и клиентам платформенные и прикладные решения в области «Умного города», основанные на технологии интернета вещей (IoT).

Компания, внедряя свои новейшие разработки, вкладывает большие средства в создание рабочих мест и развитие знаний персонала, в производство, создает центры компетенции по разработке новых продуктов. Сегодня в штате компании более 200 сотрудников. Наиболее многочисленными подразделениями являются отдел внедрений и технической поддержки и отдел разработки программного обеспечения. Нельзя не отметить и другие подразделения, которые вносят свой вклад, обеспечивая ритмичную и бесперебойную работу компании – это отдел логистики и производства, учебный центр. Благодаря этому сегодня «ИскраУралТЕЛ», несомненно, находится на уровне ведущих мировых телекоммуникационных вендоров во всех продуктовых сегментах, в которых мы работаем.

В заключение хотел бы выразить слова благодарности сотрудникам компании за самоотверженный труд и нашим партнерам и клиентам во всех регионах России за многолетнее сотрудничество и доверие.

АО «ИскраУралТЕЛ»
620066 г. Екатеринбург,
ул. Коммунальная, 9 а
Телефон: (343) 210-69-51
Факс: (343) 341-52-40
E-mail: iut@iskrauraltel.ru
www.iskrauraltel.ru



Макет учебного центра

ИСКРАУРАЛТЕЛ 25 ЛЕТ