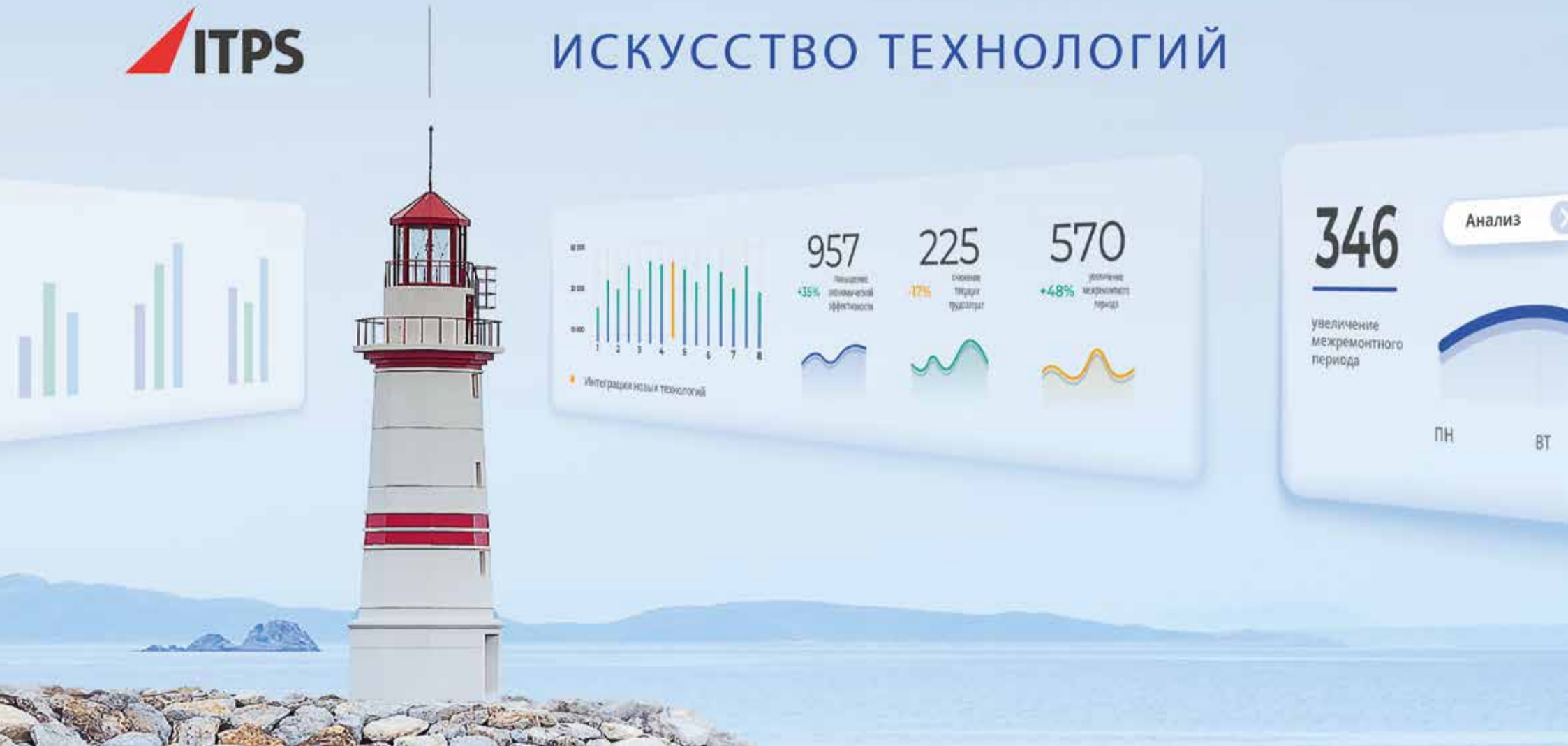




ИСКУССТВО ТЕХНОЛОГИЙ



20 лет — это много или мало?

Группа компаний ITPS отмечает юбилей

В 2004 году в Перми была создана IT-компания «Парма-Телеком» со штатом в 24 человека, которая постепенно выросла в группу компаний ITPS. Покорение мира цифровых технологий команда начала с развития трёх направлений: внедрение ERP-решений, информационно-техническое обеспечение и проектное управление. На тот момент вместо современного термина «цифровизация» использовали слово «автоматизация», вспоминают сотрудники, работающие с основания компании.

На протяжении 20 лет компания растёт и движется вперёд, находит новые возможности и ниши, совместными усилиями преодолевает трудности и добивается результатов. Сегодня ITPS — системный интегратор, разработчик собственных решений для нефтегазовых предприятий и медицины. В компании работает почти 1000 сотрудников из 100 городов, от Южно-Сахалинска и Владивостока до Калининграда, Мурманска и Сочи, центральный офис по-прежнему находится в Перми.



Корпоративное мероприятие

Признанные промышленные гиганты, лидеры отрасли, доверяют опыту ITPS. С компаниями «ЛУКОЙЛ», «Газпром нефть», «ЭР-Телеком Холдинг», «Татнефть», «ЕВРАЗ», «Сибур» и другими выстроены долгосрочные партнёрские отношения. За годы сотрудничества ITPS приобрела репутацию надёжного и ответственного участника рынка, внедряя современные системы управления для повышения эффективности бизнеса.

ИСТОРИЯ: КРАТКИЙ ЭКСКУРС

Значимым этапом развития компании в 2005 году стал масштабный проект внедрения интегрированной системы управления дочерних обществ «ЛУКОЙЛ», охватившей более 5 тыс. пользователей. ITPS быстро завоевала доверие и приобрела известность на международном рынке, активно участвуя в крупных проектах в Европе, СНГ, Африке, Латинской Америке и на Ближнем Востоке.

В период с 2007 по 2013 год компания расширяла сферу влияния, открывая филиалы в Москве, Узбекистане, Казахстане, ОАЭ и Ираке. Параллельно шло наращивание компетенций и внедрение новых функциональных направлений.

Историческим проектом не только для ITPS, но и для мировой нефтяной истории стало участие в крупнейшем международном проекте освоения нефтяного месторождения «Западная Курна — 2» в Ираке, общий бюджет стройки составил около 5 млрд долларов. С 2012 года компания выступала на «стройке века» в качестве EPC-подрядчика (генеральный подрядчик по проектированию, закупкам и строительству, который выполняет работы под ключ). Помимо прочего, в 2013 году ITPS закрепила свои позиции на международном рынке, участвуя в крупнейших проектах освоения нефтегазовых месторождений Узбекистана. Работа на таких объектах привела к стремительному интеллектуальному и профессиональному росту компании. Расширились функционал и компетенции, совместно с партнёрами шёл процесс глобальной трансформации.



«Наши специалисты обладают необходимыми IT-навыками и знают производственные процессы изнутри, что позволяет комплексно решать задачи клиентов. Мы работаем на опережение, слышим заказчика. Каждый раз, принимая решение, учитываем текущее состояние и потребности предприятия, чтобы повысить его эффективность в ходе реализации проекта», — поделился генеральный директор ITPS Эдуард Нелюбин.

К концу 2010-х годов активное внедрение цифровых решений стало конкурентным преимуществом промышленных предприятий. Команда ITPS вновь проявила себя и в 2019 году реализовала самый большой в России проект создания комплексной интегрированной модели добычи нефтегазоконденсатного месторождения, включающего более 1700 скважин.

Масштабирование компании привело к развитию нового направления. Команда приобрела компетенции по внедрению систем управления производством (MES). Постепенно это стало основой для перехода к инновационным цифровым решениям, которые помогают заказчикам управлять производственными событиями, планированием и рисками, оценить полную картину происходящего на предприятии. ITPS успешно развивает направление цифровизации производства.

Проектирование и внедрение ERP-систем, исторически сложившееся для ITPS направление, продолжает входить в число ключевых векторов развития. Команда наращивает экспертизу в части проектирования и внедрения решений.

В современных реалиях компания развивает ещё одно востребованное направление — внедрение продуктов «iC», имея статус сертифицированного партнёра фирмы. Сопровождение и поддержка IT-систем и инфраструктуры, консалтинг и системная интеграция остаются среди основных направлений деятельности ITPS.

Новый Компаньон

Вручение награды «Экспортёр года»



Сегодня ITPS продолжает демонстрировать экспертизу в области цифровизации промышленности. В числе последних реализованных проектов — модернизация корпоративного портала для блока нефтепереработки, нефтехимии и газопереработки группы «ЛУКОЙЛ», создание интегрированных моделей для компаний «Газпром добыча Оренбург» и «Газпромнефть-Восток», внедрение центров управления метрологическим обеспечением производством и техническим ремонтом и обслуживанием оборудования в «Казаньоргсинтез».

Среди завершённых проектов стоит отметить внедрение решения по управлению данными на крупном горнодобывающем предприятии, создание цифровой модели управления непрерывным производством для крупного цементного холдинга и системы управления производством на мобильном заводе по сжижению газа. Компания идёт в ногу со временем и внедряет передовые технологии в промышленности, её сотрудники регулярно проходят обучение, подтверждая экспертный уровень профессиональными сертификатами.

СОЗДАНИЕ СОБСТВЕННЫХ РЕШЕНИЙ

Многолетняя проектная работа с крупнейшими производственными компаниями стала основой для создания собственных продуктов: интеграционного решения AVIST Oil&Gas и сервиса BIOT. Это был важный виток в развитии компании. Решения внесены в реестр отечественного ПО.

В 2014 году дан старт разработке линейки AVIST для «Интеллектуального месторождения», уникального решения для нефтегазовых предприятий. AVIST Oil&Gas позволяет автоматизировать процессы управления разработкой и эксплуатацией месторождений углеводородов и используется как инструмент оптимизации добычи при одновременном снижении себестоимости добываемой продукции.

Работа над сервисом BIOT началась в 2017 году. Сервис создан для дистанционного мониторинга здоровья и оценки рисков развития заболеваний. BIOT

автоматически анализирует данные с умного браслета и анамнез человека. Алгоритмы ежедневно оценивают риски развития сердечно-сосудистых заболеваний и диабета, формируют персональные рекомендации для клиента и врача с помощью технологий искусственного интеллекта.

ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ПЕРМСКОГО КРАЯ

Развитие ITPS неразрывно связано с Пермью — с местом, в котором началась её история. Компания много лет является членом Пермской торгово-промышленной палаты (ПТПП), председатель совета директоров ITPS Леонид Тихомиров состоит в Совете правления организации. ITPS входила в состав экспертного совета по цифровой экономике Пермского края и рабочей группы по направлению цифровизации производства.

В рамках работы над сервисом BIOT ITPS сотрудничает с Пермским государственным медицинским университетом им. Е. А. Вагнера. В 2022 году компания одержала уверенную победу в конкурсе «Лидер Пермского края» с проектом по разработке BIOT, который отмечен в номинации «Информационные технологии и телекоммуникации». ITPS неоднократно занимала лидирующие позиции во Всероссийском конкурсе «Экспортёр года» на федеральном уровне и среди компаний Приволжского округа.

“ «Под воздействием внешних факторов проявилась наша внутренняя способность противостоять вызовам, находить новых клиентов и новую функциональную область, перебрасывать зону экономических и бизнес-интересов в совершенно неожиданную плоскость. В этом смысле мы стабилизировали компанию достаточно эффективно и продолжаем развиваться», — подытожил генеральный директор ITPS Эдуард Нелюбин.

ОБ ITPS — В ЦИФРАХ

- ✓ Офисы компании расположены в Перми и Москве, с момента основания коллектив увеличился более чем в 30 раз. Сегодня в ITPS работает почти 1000 сотрудников из 100 городов, от Южно-Сахалинска и Владивостока до Калининграда, Мурманска и Сочи. Головной офис находится в Перми.
- ✓ В команде работают 18 кандидатов наук и два доктора наук.
- ✓ За 20 лет работы реализовано несколько тысяч проектов, проектная география охватывает более 20 стран мира.
- ✓ Шесть основных направлений деятельности:
 1. разработка и внедрение решений для цифрового месторождения на базе собственного продукта AVIST Oil&Gas, создание и поддержка интегрированных моделей;
 2. внедрение и сопровождение комплексных систем управления производством;
 3. проектирование и внедрение корпоративных информационных систем на базе SAP и «1С»;
 4. сопровождение и поддержка IT-систем и инфраструктуры;
 5. консалтинг и системная интеграция;
 6. дистанционный мониторинг состояния здоровья с сервисом BIOT.

НОВОСТИ

На стадионе «Юность» в Перми приступили к возведению новых трибун

В Перми подрядчик приступил к возведению новых трибун более чем на 1,5 тыс. зрителей на стадионе «Юность», реконструкция которого ведётся с 2023 года. Об этом в своём Telegram-канале сообщил губернатор Пермского края Дмитрий Махонин.

Также в данный момент на объекте продолжается строительство каркаса административного здания, опор под трибуны и труб для канала холодоснабжения. Следующим этапом планируется устройство основания основного овала и поля.

Напомним, проектом реконструкции стадиона «Юность» предусмотрено строительство нового четырёхэтажного спортивного комплекса со вспомогательными и административными помещениями площадью более 9 тыс. кв. м. Подрядчик обновит открытую арену, на стадионе создадут конькобежный овал с системой искусственной наморозки льда, а внутри него расположатся поля для игр в хоккей на траве и мини-футбол.

Строительство каркаса административного здания началось в феврале. Рабочие вели работы по устройству наружных стен первого этажа и строительству канала холодоснабжения для спортивного овала.

В краевую музыкальную школу Перми отобраны первые 170 учеников

По итогам первой волны прослушиваний в Пермскую краевую специальную музыкальную школу отобрано 170 учеников. По словам министра культуры Пермского края Аллы Платоновой, из поступивших заявлений было принято всего около половины.

«На сегодняшний день у нас прошла первая волна прослушиваний талантливых детей, которые будут учиться в краевой музыкальной школе. В рамках неё поступило около 350 заявлений. Из них примерно половина были рекомендованы к обучению — всего 170 ребят», — рассказала глава ведомства на пресс-конференции 2 июля.

Среди поступивших — дети не только из Перми и Пермского края, но и из Кирова, Томска, Ханты-Мансийска и Екатеринбурга.

Вторая волна очных прослушиваний состоится в августе — с 10-го по 19-е число. С 1 июля стартовал приём заявок.

В первый год обучения выпускные классы формироваться не будут. Директор учреждения Вера Никольская сообщила, что в этом году будут отобраны 280 детей с первого по восьмой класс по 21 направлению обучения. В целом школа рассчитана на 350 учеников. Активнее всего заявления подадут родители первокурсников. В этом году планируется набрать два первых класса, в которых в целом будет обучаться 54 ребёнка.

После того как завершится приём детей, школа будет принимать преподавателей. При этом, как отметила Вера Никольская, списки преподавателей уже сформированы, осталось лишь заключить договоры о трудоустройстве и распределить нагрузку по классам и детям. Всего в учреждении будет работать около 150 педагогов, каждый из которых будет обучать по три-четыре ребёнка.

В учебном корпусе создан масштабный концертно-репетиционный комплекс на 400 мест с несколькими локациями для проведения концертов. Кроме того, есть студии звукозаписи. Также обустроено общежитие на 100 мест, благоустроена территория для занятий спортом и прогулок. А 1 сентября на территории школы силами детей, родителей и преподавателей будет заложен Сквер музыкантов.