

stratum



«Институт инновационных технологий»- разработчик уникальных интерактивных программных комплексов для различных сфер жизни, деятельности и познания человека.



Программная платформа - авторская технология проектирования и моделирования сложных систем Stratum Jet позволяет создавать компьютерные модели элементов из любой области знаний, связывать и исследовать их во взаимосвязи и взаимодействии.



Главными направлениями деятельности Института является разработка автоматизированных интеллектуальных платформ, инвестиционных проектов, проведение аналитических исследований для бизнеса и образования.



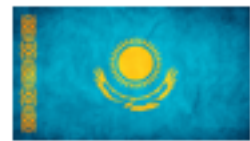
На базе Stratum Jet разработано более 25 000 интерактивных проектов:

- Интеллектуальная система интерактивного обучения для образовательных учреждений
- Автоматизированная система обработки данных для промышленности и бизнес-процессов
- Система управления логистическими процессами в промышленности и бизнес-процессов
- Функционально целевая модель управления административно - организационной структурой.



В области развития образования за последние 5 лет работы компанией внедрено более 35 проектов, в том числе для Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства образования Республики Казахстан, Губернатора Пермского края, Министерства образования Пермского края, Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа-Югры и др.

Разработки Института инновационных технологий внедрены и успешно применяются в более 1150 образовательных учреждений:



Республика Казахстан



Великобритания



Республика Карелия



Республика Саха (Якутия)



Удмуртская республика



Архангельская область



Воронежская область



Волгоградская область



Кемеровская область



Курганская область



Москва



Московская область



Новгородская область



Ростовская область



Самарская область



Свердловская область



Санкт-Петербург



Ленинградская область



Томская область



Тверская область



Тюменская область



Ульяновская область



Челябинская область



Ярославская область



Алтайский край



Забайкальский край



Краснодарский край



Красноярский край



Пермский край



Приморский край



Ставропольский край



Хабаровский край



ХМАО – Югра



Республика Бурятия



Республика Дагестан



Республика Коми

В области промышленности и бизнеса спроектированы решения для:

- управления заменой участков трубопроводов, пострадавших от коррозии (ООО «ЛУКОЙЛ-ПНОС»);
- обучения операторов при работе в цехе производства мягого пара (ОАО «ЛУКОЙЛ»);
- тренировки операторов, отвечающих за наведение и пуски ракет на боевых машинах (ОАО «Мотовилихинские заводы»);
- моделирования свойств получаемой бумажной продукции (Группа предприятий «ПЦБК»);
- выбора эффективной стратегии выхода из кризисной ситуации на модели коммерческого банка (ООО «Почтобанк»);
- поиска смешанных стратегий распределения бюджетных средств в сфере ЖКХ (администрация Ленинского района г. Перми).



Компания ежегодно является участником крупнейших мировых выставок и международных конференций: BETT, DIDACTA, Worlddidac Asia и других.

Проекты компании отмечены наградами и дипломами. Программная платформа Stratum Jet награждена золотой медалью Всероссийского выставочного центра.





Более 60 интерактивных программных комплексов компании прошли процедуру государственной регистрации и имеют соответствующие Свидетельства о государственной регистрации.

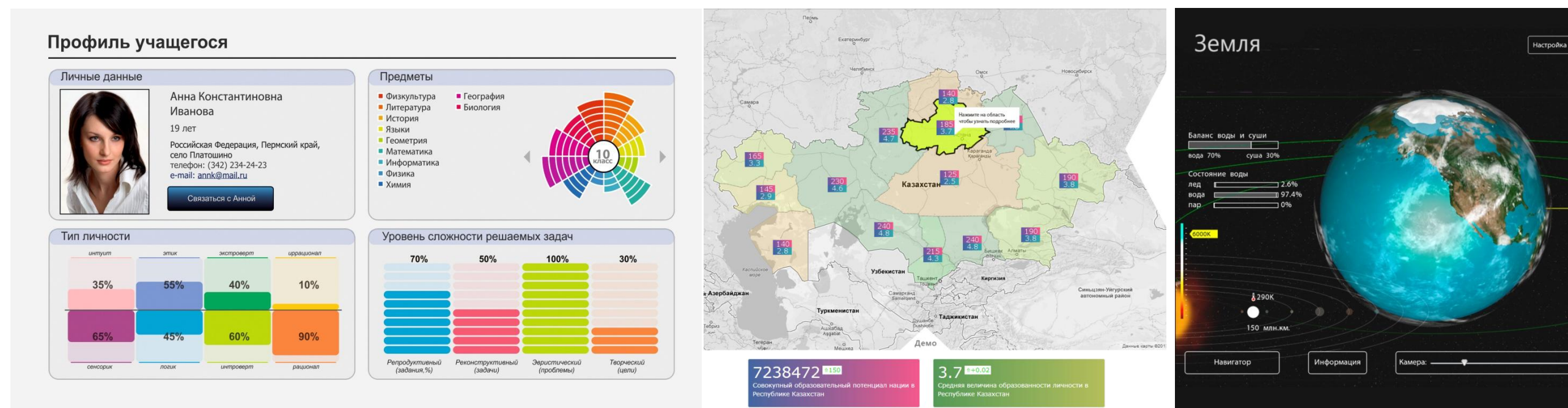
Комплексные высокоэффективные решения позволяют : в промышленности и бизнес-процессах:

- сделать процесс управления предприятием более прозрачным, а результат - предсказуемым;
- выявить скрытые риски и угрозы в производственном процессе и минимизировать их негативные последствия;
- избежать принятия неверных управленческих решений, отобрать наилучшие бизнес-стратегии;
- получать актуальную информацию о состоянии предприятия в реальном времени.



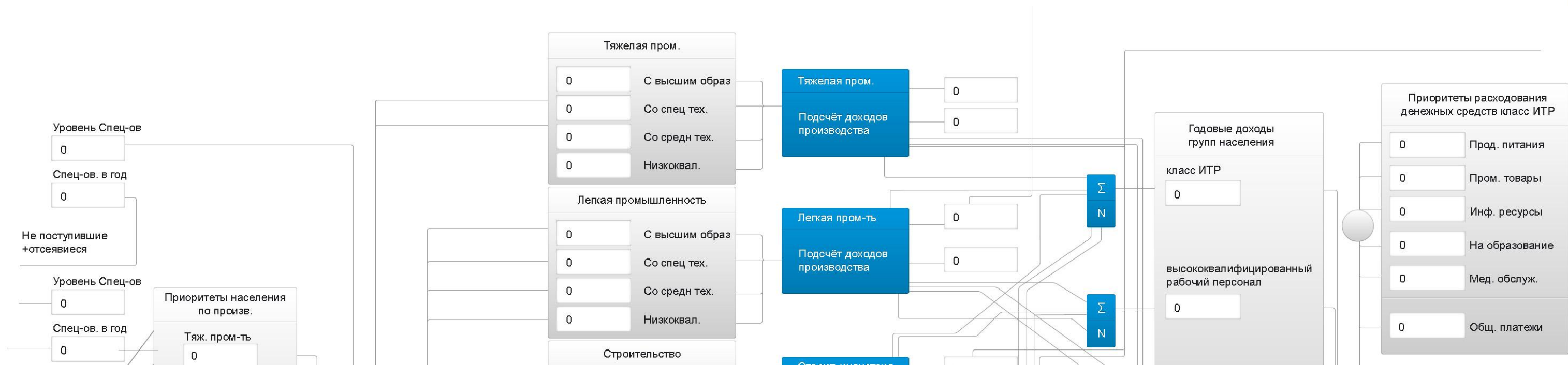
В образовании:

- государству - наблюдать, измерять и управлять образовательным процессом;
- родителям - контролировать процесс обучения ребенка;
- учителям - выстраивать индивидуальную траекторию обучения для каждого ученика;
- ученикам - формировать собственные профессиональные компетенции;
- Обеспечить выполнение стандарта образования, независимо от статуса, места проживания и состояния здоровья учащегося.



В управлении:

- эффективно управлять социально-экономическим развитием административно-организационной структуры;
- создать условия для реализации и развития информационной системы управления проектами административно-организационной структуры, отвечающей современным требованиям и обеспечивающей эффективное информационное взаимодействие подразделений административно-организационной структуры;
- продвигать результаты деятельности административно-организационной структуры на региональном, федеральном и международном уровнях.





stratum[®]
Innovative technologies
institute



stratum.ac.ru



edu@stratum.ac.ru



+7 (342) 2365086
+7 (342) 2334094
+7 (342) 2762715
+7 (342) 2378479



г. Пермь, ул. Екатерининская
(Большевицкая), 114, 6 этаж