

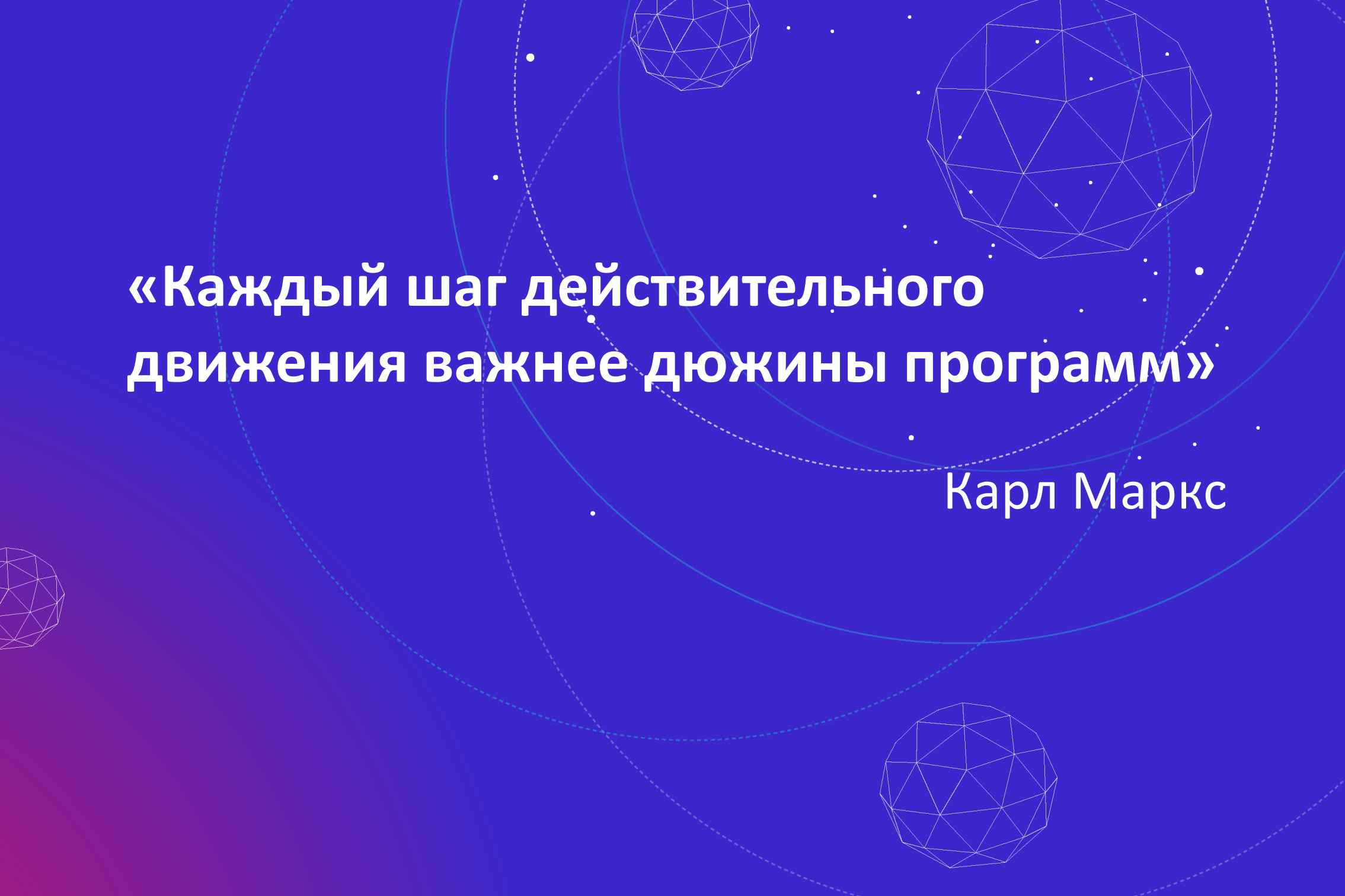
# «УМНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ  
ПРОЦЕССОВ УНИВЕРСИТЕТА  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕШЕНИЙ  
КОРПОРАЦИИ «ГАЛАКТИКА»

**Роман Васильевич Боюр**

Проректор по цифровизации

Тольяттинский государственный университет



**«Каждый шаг действительного  
движения важнее дюжины программ»**

Карл Маркс

## 2000–2006 гг. Базовый пул АИСУ

(ОК студентов, ОК сотрудников, Медучет, Приемная комиссия, Кафедры, Деканат, Электронный документооборот, 1С ТГУ: Управленческий учет)

## 2006–2010 гг. Портальное решение

(Образовательный портал)

## 2010–2018 гг. Интеграция данных на базе ERP

(Галактика-ВУЗ – договора, приемная кампания, сотрудники, студенты, заработная плата, бюджетирование, стипендии, бухгалтерский учет, платное обучение, планы, успеваемость)

## 2015–2018 гг. Единая цифровая среда

(Битрикс24, ЛК студента, преподавателя, сотрудника)

## 2018–2019 гг. Выверка корпоративных данных

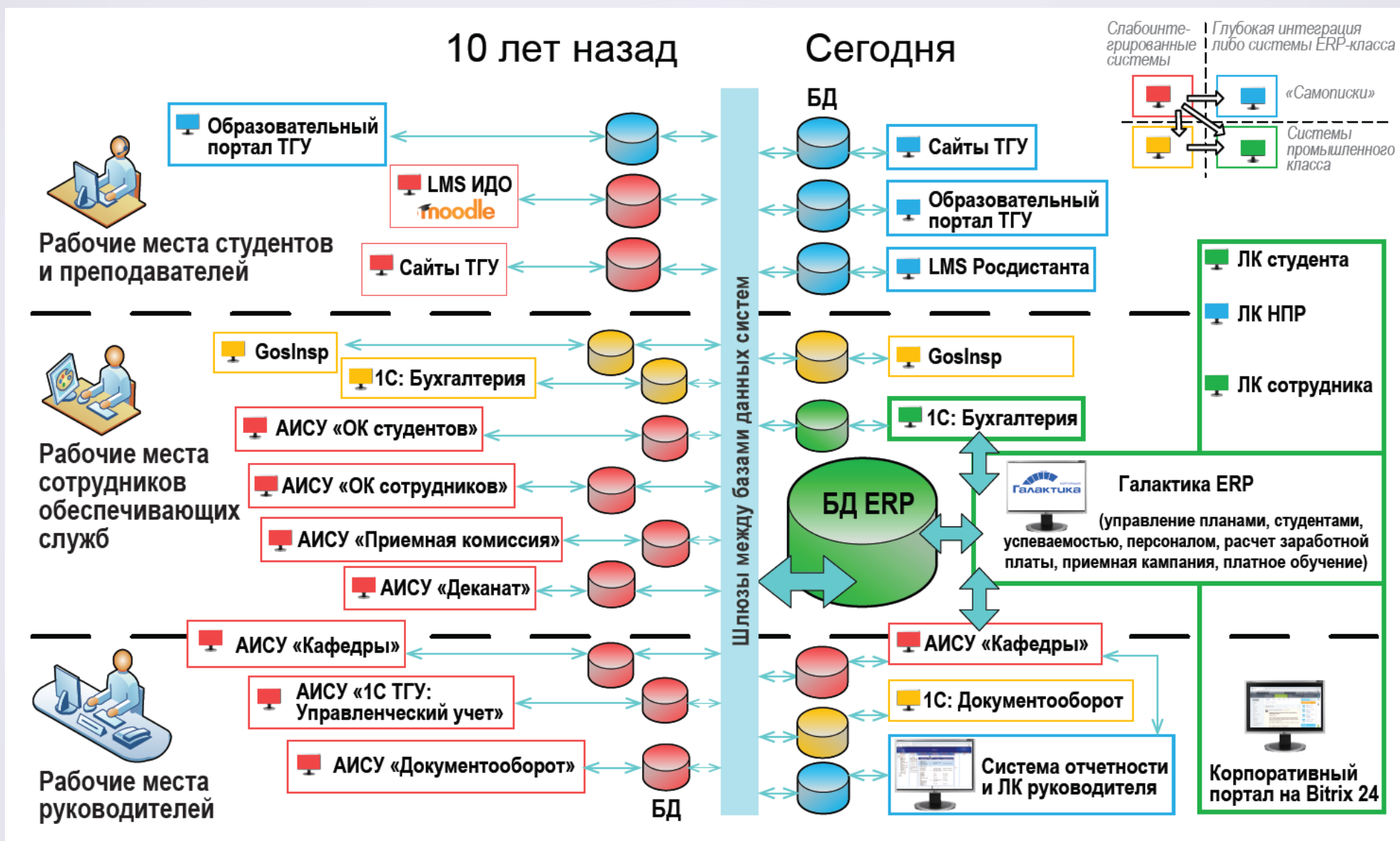
(Инфомодель, правила целостности, отчеты и рабочий стол руководителя)

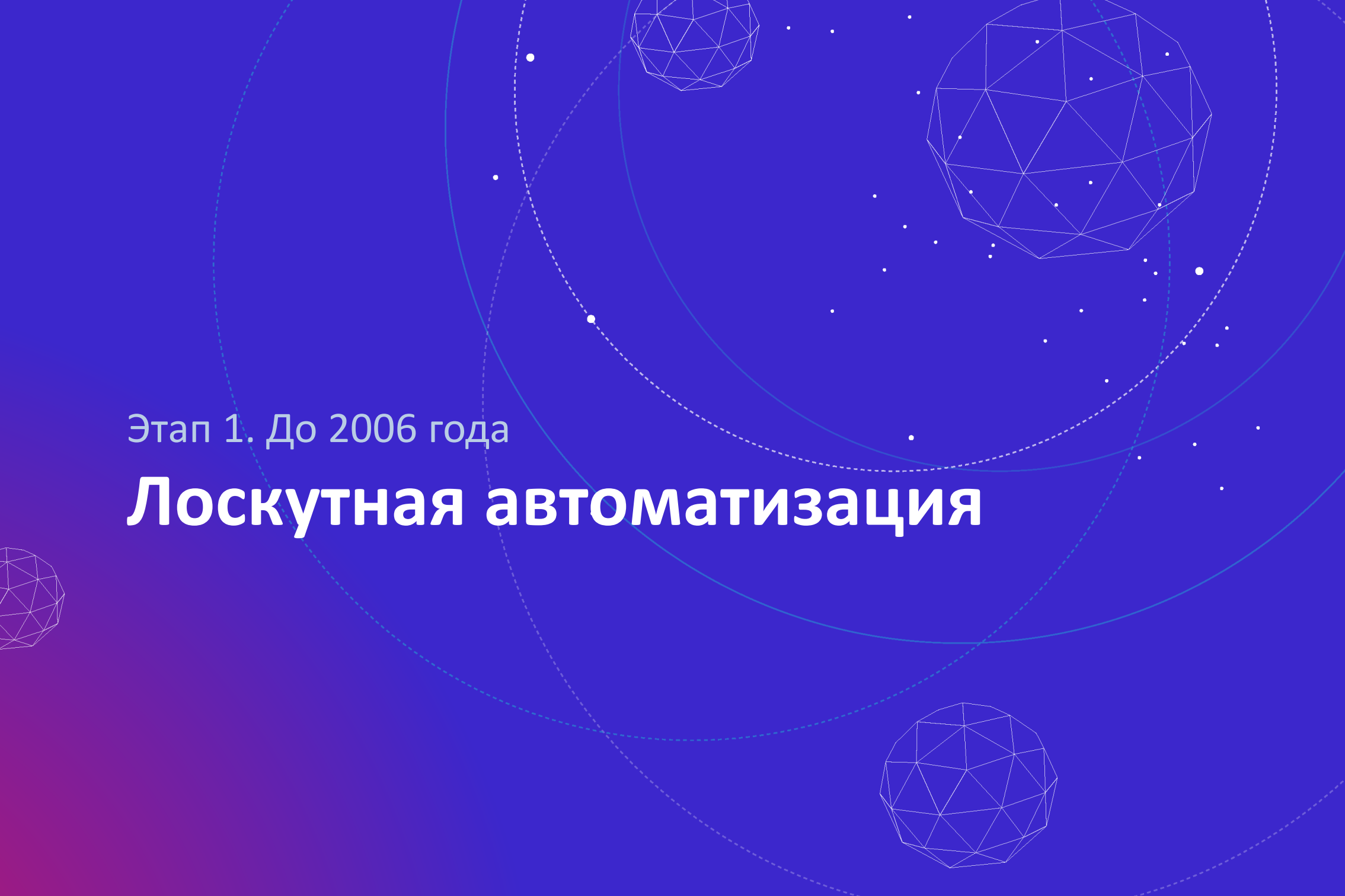
# Матрица цифровой зрелости

	I первичная цифровизация	II цифровая оптимизация	III цифровая управляемость	IV цифровая трансформация
DA data данные	Цифровой учет, цифровой двойник	Единая база, ERP / warehouse	Согласованная инфомодель и правила целостности	Большие данные для аналитики
PR processes процессы	Работа с цифровыми данными и их генерация	Сквозные процессы (B2B, B2C, B2G), СДО и ЭЦП	Автоматическое исполнение процессов (BMP) и KPI на их основе	Роботизация (чат-боты, ИИ, нейросети и экспертные системы)
UX user interfaces интерфейсы	Информационные системы и порталы	Личные кабинеты, рабочие столы, уведомления	Мобильность эргономичность	Интегрированные интерфейсы и интеллектуальные сервисы
PE people люди	Базовые навыки оператора ПК и работы в конкретных системах	Personal productivity, навыки цифровой трансформации информации	Социальность, цифровая коллаборация, управление знаниями	Цифровые компетентностные профили сотрудников и управление ими



# ИТ-инфраструктура 10 лет назад и сегодня





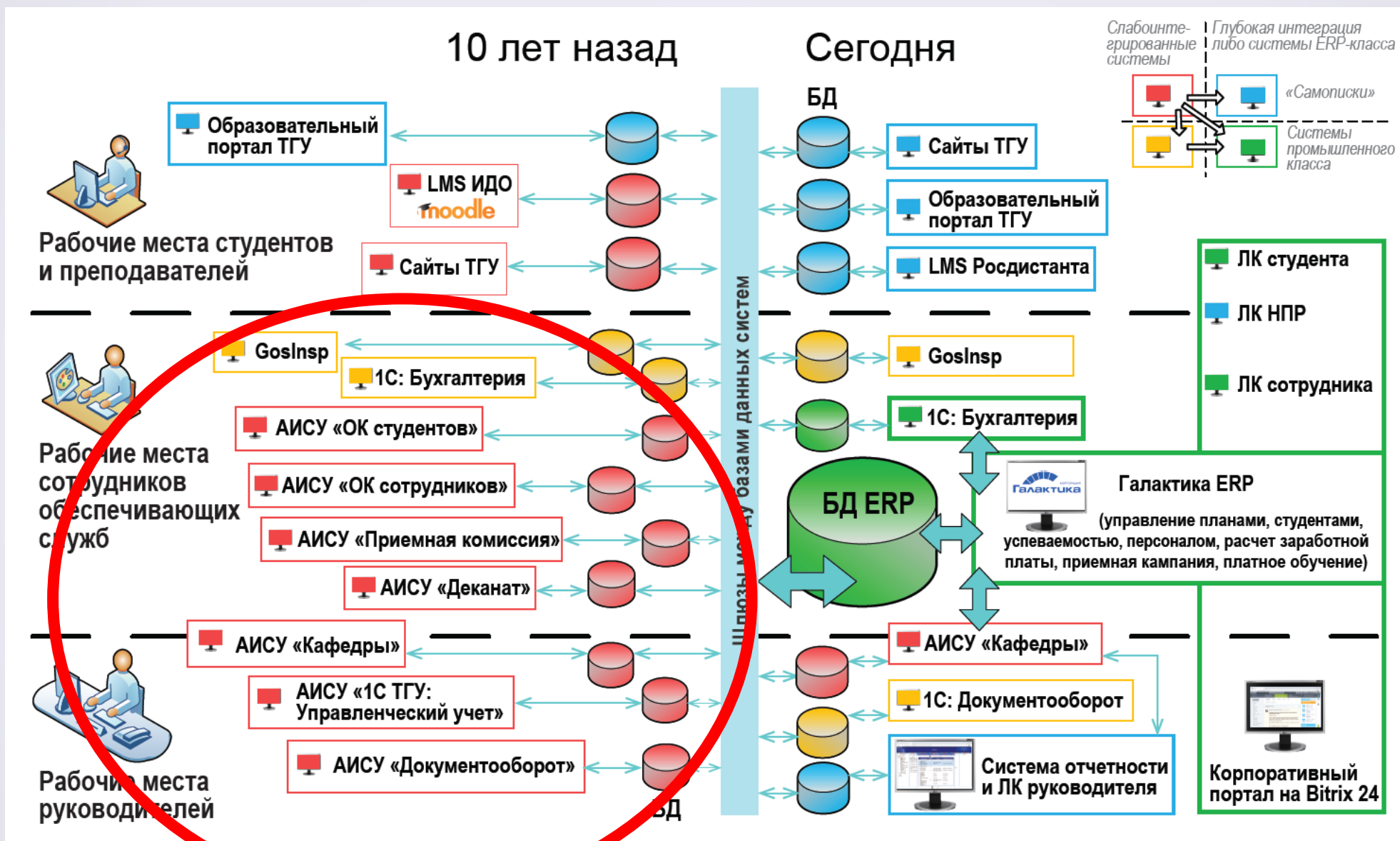
Этап 1. До 2006 года

# Лоскутная автоматизация

# Лоскутная автоматизация

	I первичная цифровизация	II цифровая оптимизация	III цифровая управляемость	IV цифровая трансформация
DA data данные	Цифровой учет, цифровой двойник	Единая база, ERP / warehouse	Согласованная инфомодель и правила целостности	Большие данные для аналитики
PR processes процессы	Работа с цифровыми данными и их генерация	Сквозные процессы (B2B, B2C, B2G), СДО и ЭЦП	Автоматическое исполнение процессов (BMP) и KPI на их основе	Роботизация (чат-боты, ИИ, нейросети и экспертные системы)
UX user interfaces интерфейсы	Информационные системы и порталы	Личные кабинеты, рабочие столы, уведомления	Мобильность эргономичность	Интегрированные интерфейсы и интеллектуальные сервисы
PE people люди	Базовые навыки оператора ПК и работы в конкретных системах	Personal productivity, навыки цифровой трансформации информации	Социальность, цифровая коллаборация, управление знаниями	Цифровые компетентностные профили сотрудников и управление ими

# Лоскутная автоматизация







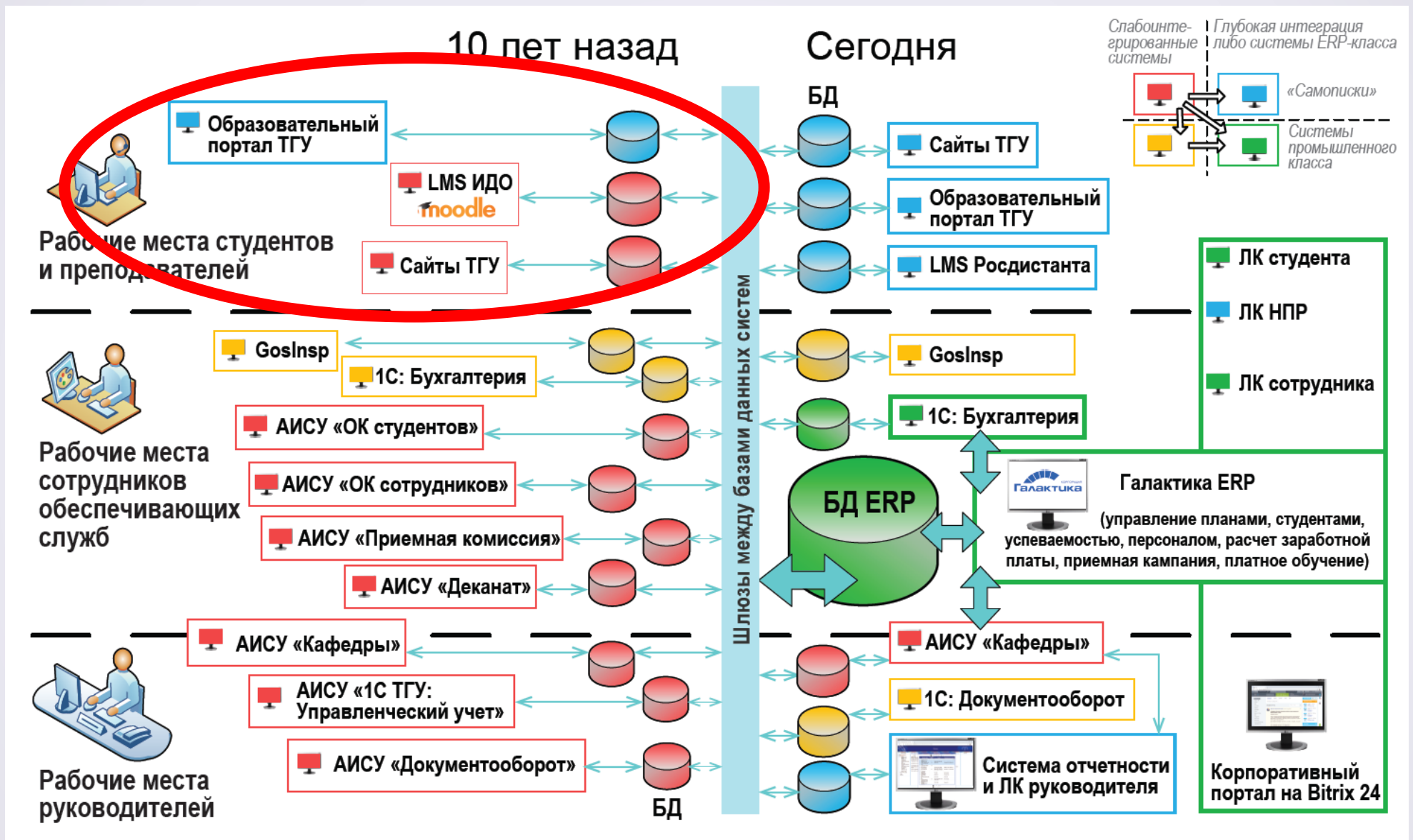
Этап 2. С 2006 года

# Порталы и интеграция

# Порталы и интеграция

	I первичная цифровизация	II цифровая оптимизация	III цифровая управляемость	IV цифровая трансформация
DA data данные	Цифровой учет, цифровой двойник	Единая база, ERP / warehouse	Согласованная инфомодель и правила целостности	Большие данные для аналитики
PR processes процессы	Работа с цифровыми данными и их генерация	Сквозные процессы (B2B, B2C, B2G), СДО и ЭЦП	Автоматическое исполнение процессов (BMP) и KPI на их основе	Роботизация (чат-боты, ИИ, нейросети и экспертные системы)
UX user interfaces интерфейсы	Информационные системы и порталы	Личные кабинеты, рабочие столы, уведомления	Мобильность эргономичность	Интегрированные интерфейсы и интеллектуальные сервисы
PE people люди	Базовые навыки оператора ПК и работы в конкретных системах	Personal productivity, навыки цифровой трансформации информации	Социальность, цифровая коллаборация, управление знаниями	Цифровые компетентностные профили сотрудников и управление ими

# Порталы и интеграция



Образовательный портал ТГУ | x +

← → ↺ ⓘ Не защищено | edu.tltsu.ru/edu/course\_info.php?course\_id=168862

☆ 🌐 🇷🇺 👤 ⋮

Обучение

17.10.19 12:33

?

✉

🔒

Боюр Р.В.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

АНКЕТИРОВАНИЕ

Мои анкеты

Модерирование

Доступные анкеты

Результаты

Назначение прав

MDM

Домены

Сущности и атрибуты

Состав данных

Назначение прав

АУДИТОРНЫЙ ФОНД

Корпуса ТГУ

Помещения ТГУ

Назначение прав

БИБЛИОТЕКА

Каталог

Заявки на закупку

Назначение прав

ГРАФИКИ УП

Выходные дни

Редактирование графиков

Назначение прав

КОНТАКТЫ

Моя страница

Поиск пользователей

Портал » Обучение » Информация о курсах

Семестр: 1 семестр 2019/2020 уч.г ▾

Учебный курс: Автоматизация в энергосбережении ▾ 🔍

Общая информация о курсе

Руководитель дисциплины: 🔍

Преподаватели курса: 👤 Кувшинов Алексей Алексеевич 🔍

Количество ауд. часов:

Кол-во самостоят. часов:

Шкала перевода баллов в оценку: Стандартная: Стандартная шкала в соответствии с утвержденным Порядком организации балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости студентов

Группы, проходящие курс: ЭЭТм-1805а

Форум учебного курса: Форум по учебному курсу "Автоматизация в энергосбережении" не открыт  
[Создать](#)

ПОМОЩЬ

[Руководство пользователя ОП](#)



Образовательный портал ТГУ | x +

← → ↺ Не защищено | edu.tltsu.ru/sites/sites\_list.php

☆ 🌐 🇷🇺 👤

17.10.19 12:36

🔍 📧 🛡️

Бояур Р.В.

Сайты

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

+

 АНКЕТИРОВАНИЕ

+

 MDM

+

 АУДИТОРНЫЙ ФОНД

+

 БИБЛИОТЕКА

+

 ГРАФИКИ УП

+

 КОНТАКТЫ

+

 ОБУЧЕНИЕ

+

 ОРГСТРУКТУРА И ШР

+

 ОТЧЕТЫ

+

 РАЗВИТИЕ СОТРУДНИКОВ

+

 РАСПИСАНИЕ

☐

 САЙТЫ

Список сайтов

Модерирование

+

 СТАТИСТИКА

+

 ТЕМАТИЧЕСКИЙ КАТАЛОГ

+

 УПРАВЛЕНИЕ ТЕСТАМИ

+

 ЭЛЕКТРОННОЕ ХРАНИЛИЩЕ

+

 УПРАВЛЕНИЕ

+

 МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

+

 СЕМЕСТРОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Восстановить пароль

Распечатать логины

Образовательный портал ТГУ

Сайт ТГУ

Портал » Сайты » Список сайтов

Создать сайт

Тип владельца: Все ▾

Показывать по 10 ▾

Всего найдено 410, показано 10

<- 1 ... 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 ... 41 ->

Сайт	Владелец	Пользователи владельца	Авторы	Модераторы
Кафедра "Социология"	Кафедра "Социология"	Киреенко И.В., Ефимов А.О.	Киреенко И.В., Ефимов А.О.	????????
Кафедра теоретической и прикладной психологии	Кафедра "Теоретическая и прикладная психология"	????????	????????	????????
Кафедра "Теоретическая и прикладная психология"	Кафедра "Теоретическая и прикладная психология"	Киреенко И.В., Турутин К.В., Зудлова А.С.	Петрова Д.А., Киреенко И.В., Турутин К.В., Зудлова А.С.	Зудлова А.С.
Кафедра теории и методики преподавания иностранных языков и культур	Кафедра "Теория и методика преподавания иностранных языков и культур"	????????	????????	????????
Кафедра "Теория и методика преподавания иностранных языков и культур"	Кафедра "Теория и методика преподавания иностранных языков и культур"	Киреенко И.В., Турутин К.В., Зудлова А.С.	Петрова Д.А., Киреенко И.В., Турутин К.В., Зудлова А.С.	Зудлова А.С.
Кафедра "Теория и практика перевода"	Кафедра "Теория и практика перевода"	Киреенко И.В., Турутин К.В., Зудлова А.С.	Петрова Д.А., Киреенко И.В., Турутин К.В., Зудлова А.С.	Зудлова А.С.
Кафедра теории и практики перевода	Кафедра "Теория и практика перевода"	????????	????????	????????
Кафедра теплогазоснабжения и вентиляции	Кафедра "Теплогазоснабжение и вентиляция"	????????	????????	????????
Кафедра "Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение"	Кафедра "Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение"	Тошин Д.С., Турутин К.В., Шустов Р.С.	Тошин Д.С., Турутин К.В., Шустов Р.С.	????????
Кафедра "Водоснабжение и водоотведение"	Кафедра "Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение"	Тошин Д.С., Турутин К.В., Шустов Р.С.	Тошин Д.С., Турутин К.В., Шустов Р.С.	????????

<- 1 ... 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 ... 41 ->

ПОМОЩЬ

Руководство пользователя ОП

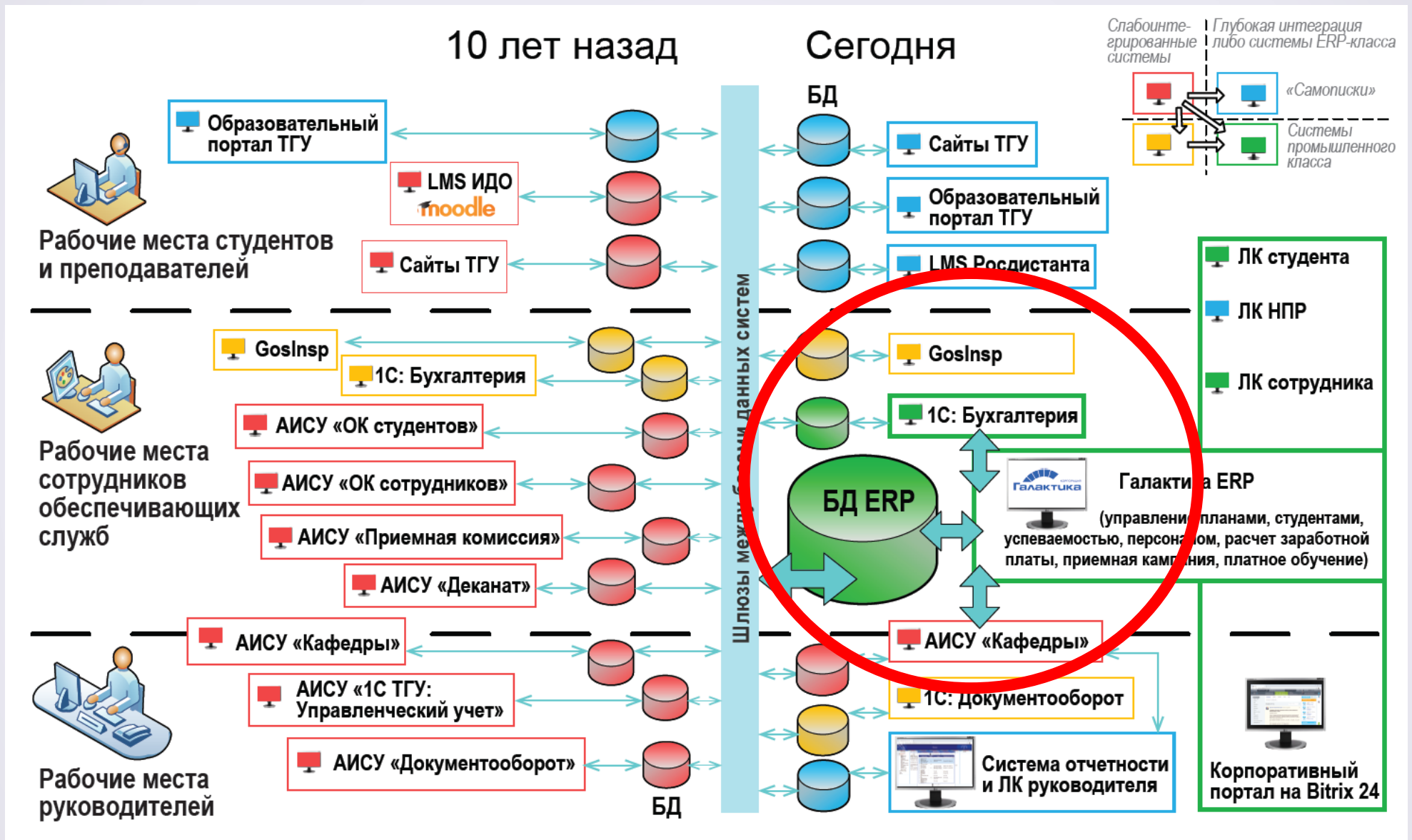
Этап 3. С 2010 года

# ERP и единая база данных

# ERP и единая база данных

	I первичная цифровизация	II цифровая оптимизация	III цифровая управляемость	IV цифровая трансформация
DA data данные	Цифровой учет, цифровой двойник	Единая база, ERP / warehouse	Согласованная инфомодель и правила целостности	Большие данные для аналитики
PR processes процессы	Работа с цифровыми данными и их генерация	Сквозные процессы (B2B, B2C, B2G), СДО и ЭЦП	Автоматическое исполнение процессов (BMP) и KPI на их основе	Роботизация (чат-боты, ИИ, нейросети и экспертные системы)
UX user interfaces интерфейсы	Информационные системы и порталы	Личные кабинеты, рабочие столы, уведомления	Мобильность эргономичность	Интегрированные интерфейсы и интеллектуальные сервисы
PE people люди	Базовые навыки оператора ПК и работы в конкретных системах	Personal productivity, навыки цифровой трансформации информации	Социальность, цифровая коллаборация, управление знаниями	Цифровые компетентностные профили сотрудников и управление ими

# ERP и единая база данных





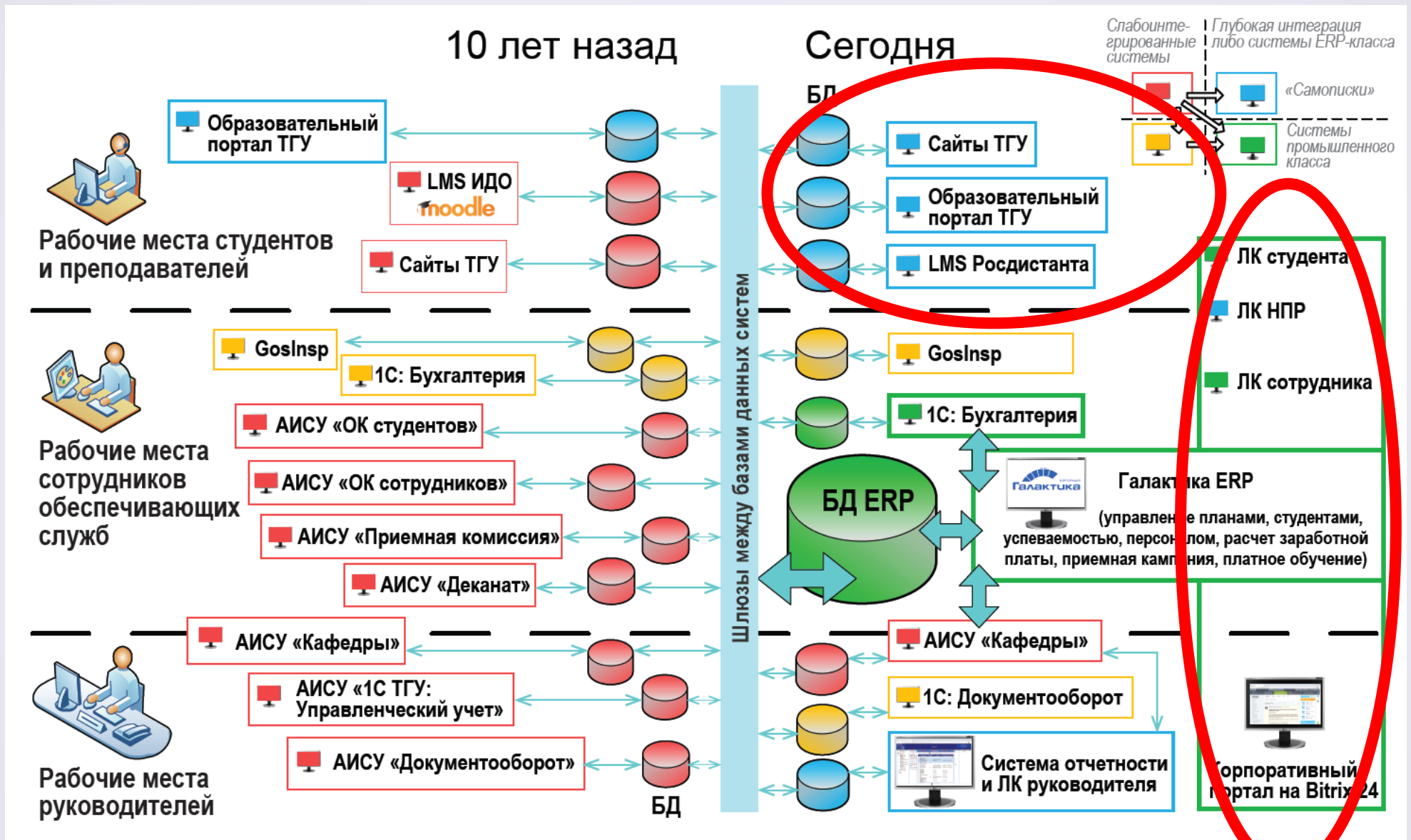
Этап 4. С 2015 года

# **Интеграция. Личные кабинеты. Росдистант**

# Интеграция. ЛК. Росдистант


	I первичная цифровизация	II цифровая оптимизация	III цифровая управляемость	IV цифровая трансформация
DA data данные	Цифровой учет, цифровой двойник	Единая база, ERP / warehouse	Согласованная инфомодель и правила целостности	Большие данные для аналитики
PR processes процессы	Работа с цифровыми данными и их генерация	Сквозные процессы (B2B, B2C, B2G), СДО и ЭЦП	Автоматическое исполнение процессов (BMP) и KPI на их основе	Роботизация (чат-боты, ИИ, нейросети и экспертные системы)
UX user interfaces интерфейсы	Информационные системы и порталы	Личные кабинеты, рабочие столы, уведомления	Мобильность эргономичность	Интегрированные интерфейсы и интеллектуальные сервисы
PE people люди	Базовые навыки оператора ПК и работы в конкретных системах	Personal productivity, навыки цифровой трансформации информации	Социальность, цифровая коллаборация, управление знаниями	Цифровые компетентностные профили сотрудников и управление ими

# Интеграция. ЛК. Росдистант




Авторизация

← → ↻ https://portal.tltsu.ru/



Объединяет компанию

Авторизация



Логин

Пароль

☐ Запомнить меня на этом компьютере

Войти

[ЗАБЫЛИ СВОЙ ПАРОЛЬ?](#)

ДЕМО ЛК Сотрудника

ДЕМО ЛК Студента

© 2001-2019 «Битрикс», «1С-Битрикс». Объединяем компанию с [«1С-Битрикс24»](#)



# Интеграция. ЛК. Росдистант

Росдистант - система дистанции

edu.rosdistant.ru

Студент Студентов

Мои сервисы

Мои задачи

Обучение

Финансы

Мои события

Связаться с нами

МОИ КУРСЫ

Доступных курсов: 10

Сдано заданий: 5 из 30

Обучение

МОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

МЕНбд-1602а

Семестр: 6

Сессия: 03.11.2019 - 22.11.2019

Учебный план

МОИ ЗАПРОСЫ

В работе: 1

Ожидают закрытия: 0

Запросы

МОИ ФИНАНСЫ

К оплате до 31.10.2019: 2870

Остаток авансового платежа: 0

Оплата

МОИ СОБЫТИЯ

- Важная информация от ректора!  
(09:23 14.10.2019)
- Выставлен счет на оплату!  
(16:58 09.10.2019)
- Задание по курсу Физика 1 проверили  
(16:58 09.10.2019)
- Предоставлен доступ к 7 новым курсам  
(08:20 01.09.2019)
- Начинается новый учебный семестр  
(08:20 01.09.2019)

Новые сообщения (1)

Перейти к сообщениям

Игнорировать

ТОЛЬЯТТИНСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

Росдистант  
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОНЛАЙН

Мои сервисы

edu.rosdistant.ru/local/lk/services.php

СДО Росдистант > Мой личный кабинет > Мои сервисы

## МОИ СЕРВИСЫ

Обучение

- Учебный план
- Индивидуальный учебный план
- Сроки сессий и практик
- Успеваемость
- Активация Macmillian
- Печать учебной карточки
- Заявление на повышение оценки
- Заявление на продление сессии
- Заявление на досрочную сдачу сессии
- Мое портфолио
- Подтвердить сдачу академ. долга
- Подтвердить сдачу повышения оценки
- Заявление на пересдачу внешней экзаменационной комиссии

Кадровые движения

- Приказы и кадровые движения
- Заявление о переводе на ИУП
- Заявление на смену ФИО
- Заявление на академический отпуск
- Заявление на выход из академ.отпуска
- Заявление на восстановление
- Заявление о смене образовательной программы
- Заявление на перевод в другой ВУЗ
- Заявление на установление индивидуальных сроков ГЭ
- Заявление на продление срока обучения
- Заявление на предоставление каникул
- Заявление на отчисление
- Справка об обучении и периоде обучения

Справочные материалы

- Работа в ЛК
- Справка по БРС
- График учебного процесса
- Полный список образовательных программ
- Нормативные документы ТГУ
- Справка по ЭБС «Лань»
- Справка по ЭБС «IPRbooks»

Связь с нами

- Подать запрос
- Горячая линия

Финансы

- Оплата и начисления
- Информация по договору

# Интеграция. ЛК. Росдистант

Мой учебный план

edu.rosdistant.ru/local/lk/record.php

Шифр и наименование направления: 38.03.02 Менеджмент

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Форма обучения: Заочная

Квалификация: Бакалавр

Срок обучения: 5 лет

Текущий семестр: 6 семестр

Зачетная книжка

1 семестр

2 семестр

3 семестр

4 семестр

5 семестр

6 семестр

Сроки семестра: с 18.05.2019 по 30.11.2019

Сроки сессии: с 03.11.2019 по 22.11.2019

Дисциплины и практики

Правоведение


Форма контроля: Зачет


Профессиональный английский язык 1

Форма контроля: Зачет

Тайм-менеджмент

Форма контроля: Зачет

 **ТОЛЬЯТТИНСКИЙ**  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

 **Росдистант**  
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОНЛАЙН

Оплата обучения

edu.rosdistant.ru/local/lk/myfinance.php

СДО Росдистант > Мой личный кабинет > Оплата обучения

## ОПЛАТА ОБУЧЕНИЯ

Узнать о всех возможных способах оплаты обучения Вы можете на странице ["Способы оплаты"](#).

В связи с изменением тарифной политики системы WebMoney уведомляем Вас об изменении комиссии за прием платежей с использованием электронных средств платежа Web Money. С 1 февраля 2017 года ставка комиссии будет составлять 3,5%.

Договор 001938 от 08.08.2017

Для оплаты через Сбербанк Онлайн или отделение Сбербанка необходимо указать номер лицевого счета: 182017110779.

Оплатить обучение ☐ за текущий месяц ☒ до конца семестра

Оплачивает обучение ☒ Резидент РФ ☐ Нерезидент РФ

Задолженность на 17.10.2019

Начислено

Остаток на счете

Сумма платежа

Сумма пени на 17.10.2019


↑



# Интеграция. ЛК. Росдистант

Мои запросы

edu.rosdistant.ru/local/lk/mytickets.php

 Мои сервисы


Мои задачи

Обучение

Финансы

Мои события

Связаться с нами



СДО Росдистант > Мой личный кабинет > Мои запросы

Обращаем Ваше внимание на то, что регламентные запросы рассматриваются в течение 5 рабочих дней, обращения в Книгу ректора - в течение 10 рабочих дней.

## МОИ ЗАПРОСЫ

▼ Оставить запрос

Тема запроса

Описание запроса

Добавить вложение

Выбрать файлы

Файл не выбран


Оставить запрос


Дата подачи заявки	Заголовок	Статус
16.10.2019 16:47	Здравствуйте	Решенный


# Интеграция. ЛК. Росдистант

Заявление

edu.rosdistant.ru/local/lk/statements.php?statement\_id=3

**Росдистант**  
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДИСТАНЦИОННО

Студент Студентов > 

 Мои сервисы Мои задачи Обучение Финансы Мои события Связаться с нами

СДО Росдистант > Мой личный кабинет > Мои сервисы

## ЗАЯВЛЕНИЕ НА ПРОДЛЕНИЕ СЕССИИ

Группа

☒ МЕНбд-1602а

Сессия

☐ Зимняя ☒ Летняя

По причине

К заявлению прилагаю

Дата заявления

Получить заявление

# Интеграция. ЛК. Росдистант

Отчет

Не защищено | edu.tltsu.ru:8888/birt-viewer-4.5/run?\_\_report=zajv\_session\_long.rptdesign&\_\_format=pdf&person=8000000000000000&Session=Летняя&Foundation=командир...

Начальнику управления  
сопровождения учебного процесса  
О.П.Денисовой  
студента 3 курса , группы МЕНбд-1602а  
заочная форма обучения  
Студентова Студента Студентовича  
(фамилия, имя, отчество)  
телефон +79999999999

**заявление.**

Прошу Вас продлить сроки сдачи зимней сессии  
по причине командировки

к заявлению прилагаю:  
приказ о командировании

"17" октября 2019 г. \_\_\_\_\_ / С.С.Студентов  
(личная подпись)

Продлить сроки сдачи \_\_\_\_\_

Определить сроки сдачи сессии  
с " " 20 г. по с " " 20 г.

# Интеграция. ЛК. Росдистант

Мои сервисы

portal.tltsu.ru/employ\_desktop/employService.php

искать сотрудника, документ, прочее...

13:52

НАЧАТЬ

Профиль  
Ошибка!

Валютин Эдуард Абрамо...

?

Мой рабочий стол

Чат и звонки

Задачи

Группы

Календарь

Диск

СКРЫТЫЕ

Живая лента

Личный кабинет НПП

Почта

Сотрудники

Время и отчеты

Подразделения

Сотрудники

Обучающиеся

Компания

Отчетность

Сервисы

Мой рабочий стол


Сервисы

Все мои задачи


Важные события

Еще -


Мои сервисы ☆




**Кадровые движения**  
[Посмотреть кадровые движения](#)  
Подать заявление на оформление обязательных выплат сотрудникам  
Подать заявление на командировку  
Больше ▾




**Сопровождение сотрудников**  
[Подать заявку в iTop](#)  
[Поданные мной запросы](#)  
[Ответить на обращение](#)




**Контингент студентов**  
[Списочный состав студентов в группе](#)  
[Посмотреть кадровые движения студента](#)



**Учебный процесс**  
Моим курсы и студенты на них  
[Непроверенные заданиях](#)  
Данные о курсах моей кафедры  
Больше ▾





**Успеваемость, сессии, ведомости**  
[Просмотр успеваемости моих студентов](#)  
[Просмотр успеваемости студентов кафедры](#)  
[Просмотр успеваемости студентов по дисциплинам моей кафедры](#)



**Научно-педагогическая работа**  
[Изменить персональные данные](#)  
[Подать публикацию в журнале](#)  
[Подать информацию о получении награды](#)

Нет контактов

 **ТОЛЬЯТТИНСКИЙ**  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

 **Росдистант**  
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ ОНЛАЙН



Мои сервисы x BIRT Report Viewer x +

← → ↺ Не защищено ☆ 🌐 🇺🇦 👤 ⋮

Список групп кафедры  
Департамент бакалавриата (экономических и управленческих программ)

Группа	Направление. Профиль	Контингент	Ссылка
МЕНбд-1601а	38.03.02 Менеджмент. Производственный менеджмент	36	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбд-1602а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	56	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбд-1701а	38.03.02 Менеджмент. Производственный менеджмент	21	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбд-1706а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	23	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбд-1806а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	3	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбд-1900а	38.03.02 Менеджмент.	4	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбд-1906а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	2	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбдо-1806а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	27	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбдо-1906а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	16	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1404Д	38.03.02 Менеджмент. Государственное и муниципальное управление	2	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1501Д	38.03.02 Менеджмент. Производственный менеджмент	42	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1502Д	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	29	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1503Д	38.03.02 Менеджмент. Управление малым бизнесом	4	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1504Д	38.03.02 Менеджмент. Государственное и муниципальное управление	12	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1508Д	38.03.02 Менеджмент. Управление человеческими ресурсами	9	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1602а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	12	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбз-1706а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	13	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбп-1501а	38.03.02 Менеджмент. Менеджмент промышленных предприятий	2	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбп-1701а	38.03.02 Менеджмент. Производственный менеджмент	21	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбп-1706а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	24	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбп-1706б	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	8	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбп-1806а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	27	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНбп-1906а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	8	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНп-1602а	38.03.02 Менеджмент. Логистика	13	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНп-1602б	38.03.02 Менеджмент. Логистика	12	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНп-1706а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	16	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНп-1706б	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	9	<a href="#">Просмотр</a>
МЕНпдо-1706а	38.03.02 Менеджмент. Логистика и управление цепями поставок	6	<a href="#">Просмотр</a>
ТОДбд-1600а	38.03.06 Торговое дело.	19	<a href="#">Просмотр</a>
ТОДбд-1700а	38.03.06 Торговое дело.	7	<a href="#">Просмотр</a>
ТОДбд-1800а	38.03.06 Торговое дело.	2	<a href="#">Просмотр</a>

# Интеграция. ЛК. Росдистант

Сводные данные по успеваемости студентов группы УПбз-1401Д											
<a href="#">Вернуться к выбору групп</a>											
ФИО	Отлично	Из них перезачтено по ИУП	Хорошо	Из них перезачтено по ИУП	Удовлетво- рительно	Из них перезачтено по ИУП	Неудовлетво- рительно	Зачтено	Из них перезачтено по ИУП	Незачтено	Остальные отрицательные оценки
Байрамов	2	0	2	0	1	1	1	9	4	1	0
Бондарев	0	0	0	0	0	0	9	9	9	4	0
Бондарев	0	0	1	1	4	4	0	12	12	0	0
Важин	0	0	0	0	1	0	12	7	6	6	0
Власов	2	0	0	0	0	0	8	6	5	7	0
Воробей	1	0	6	0	2	0	1	12	7	1	0
Герасимов	5	0	5	0	0	0	1	13	7	0	0
Денисов	3	0	7	0	1	0	1	12	8	1	0
Дзюба	6	0	3	0	0	0	1	13	6	0	0
Динеев	2	0	6	0	0	0	1	7	2	0	0
Иванов	4	1	0	0	1	0	6	11	6	2	0
Колесников	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0
Колесников	2	0	2	0	3	1	5	13	10	0	0
Косов	1	1	1	1	1	1	0	9	9	0	0
Кузнецов	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	0
Курбанов	2	2	1	1	1	1	7	7	7	5	0
Маринин	2	2	2	2	1	1	0	10	10	0	0
Мельников	0	0	0	0	3	2	10	3	3	8	0
Минин	10	0	0	0	0	0	1	9	3	0	0
Пилипчук	4	0	5	0	0	0	1	13	6	0	0
Посадников	0	0	5	0	3	0	1	10	5	2	0
Савин	4	0	4	0	0	0	1	11	4	2	0
Семенов	12	0	0	0	0	0	1	13	2	0	0
Соколов	0	0	0	0	0	0	13	0	0	13	0
<a href="#">Скачать полные данные</a>											

# Интеграция. ЛК. Росдистант

Мои сервисы

Все мои задачи

portal.tltsu.ru/employ\_desktop/employTasks.php

ТГУ 24

искать сотрудника, документ, прочее...

13:59

НАЧАТЬ

Профиль  
Ошибка!

Валютин Эдуард Абрамо...

?

Мой рабочий стол

Чат и звонки

Задачи

Группы

Календарь

Диск

СКРЫТЫЕ

Живая лента

Личный кабинет НПР

Почта

Сотрудники

Время и отчеты

Подразделения

Сотрудники

Обучающиеся

Компания

Отчетность

Сервисы

Мой рабочий стол

Сервисы

Все мои задачи

Важные события

Еще

Все мои задачи ☆

Задачи: 129 непрочитана 0 Крайний срок на этой неделе 7 просрочена

ЗАДАЧА	ОПИСАНИЕ	КРАЙНИЙ СРОК	СИСТЕМА	ДЕЙСТВИЕ
Проверить задание от студента	по дисциплине - "Выпускная квалификационная работа ПИБ БИ" Задание 1. Согласование темы ВКР.	26.09.2019	Росдистант	Приступить
Проверить задание от студента	по дисциплине - "Выпускная квалификационная работа ПИБ БИ" Задание 1. Согласование темы ВКР.	10.10.2019	Росдистант	Приступить
Проверить задание от студента	по дисциплине - "Выпускная квалификационная работа ПИМП ИСиТКУ" Задание 2. Представить 1-ю главу ВКР (магистерской диссертации)	16.10.2019	Росдистант	Приступить
Проверить задание от студента	по дисциплине - "Выпускная квалификационная работа ПИМП ИСиТКУ" Задание 3. Представить 2-ю главу ВКР (магистерской диссертации)	16.10.2019	Росдистант	Приступить

Нет контактов

# Интеграция. ЛК. Росдистант

Мои сервисы

Все мои задачи

+

portal.tltsu.ru/employ\_desktop/employTasks.php

студента в подгруппу	Группа "ФЗКбз-1502", Название курса - "Технологии физкультурно-спортивной деятельности 5"				
Распределить студента в подгруппу	Название курса - "Технологии физкультурно-спортивной деятельности 5"	23.10.2019	ОП	Приступить	
Распределить студента в подгруппу	Название курса - "Технологии физкультурно-спортивной деятельности 5"	23.10.2019	ОП	Приступить	
Распределить студента в подгруппу	Название курса - "Технологии физкультурно-спортивной деятельности 5"	23.10.2019	ОП	Приступить	
Выставить оценки в ведомость	Группа "АФКбз-1501", Название курса - "Теория и организация адаптивной физической культуры 3" Тип контроля - "экзамен"	23.10.2019	ОП	Приступить	
Выставить оценки в ведомость	Группа "АФКбз-1502", Название курса - "Теория и организация адаптивной физической культуры 3" Тип контроля - "экзамен"	23.10.2019	ОП	Приступить	
ВСЕГО: 182					

НАВЕРХ

© «Битрикс», 2019 | Поддержка24

Нет контактов





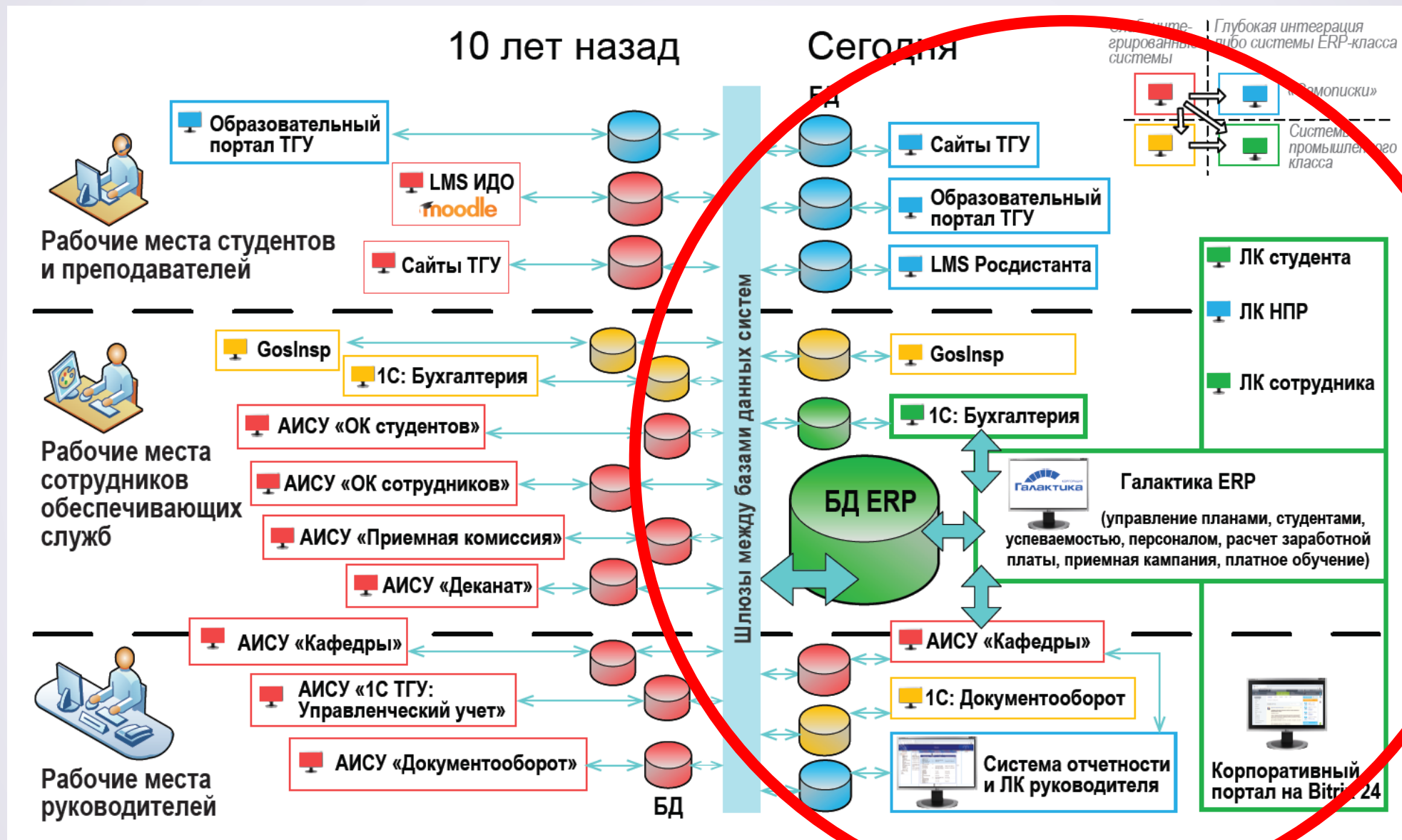
Этап 5. С 2018 года

# Реинжиниринг процессов

# Реинжиниринг процессов

	I первичная цифровизация	II цифровая оптимизация	III цифровая управляемость	IV цифровая трансформация
DA data данные	Цифровой учет, цифровой двойник	Единая база, ERP / warehouse	Согласованная инфомодель и правила целостности	Большие данные для аналитики
PR processes процессы	Работа с цифровыми данными и их генерация	Сквозные процессы (B2B, B2C, B2G), СДО и ЭЦП	Автоматическое исполнение процессов (BMP) и КР на их основе	Роботизация (чат-боты, ИИ, нейросети и экспертные системы)
UX user interfaces интерфейсы	Информационные системы и порталы	Личные кабинеты, рабочие столы, уведомления	Мобильность эргономичность	Интегрированные интерфейсы и интеллектуальные сервисы
PE people люди	Базовые навыки оператора ПК и работы в конкретных системах	Personal productivity, навыки цифровой трансформации информации	Социальность, цифровая коллаборация, управление знаниями	Цифровые компетентностные профили сотрудников и управление ими

# Реинжиниринг процессов



# Вычитка данных

Образовательный порт x edu.tltsu.ru/report/view\_ x Роман

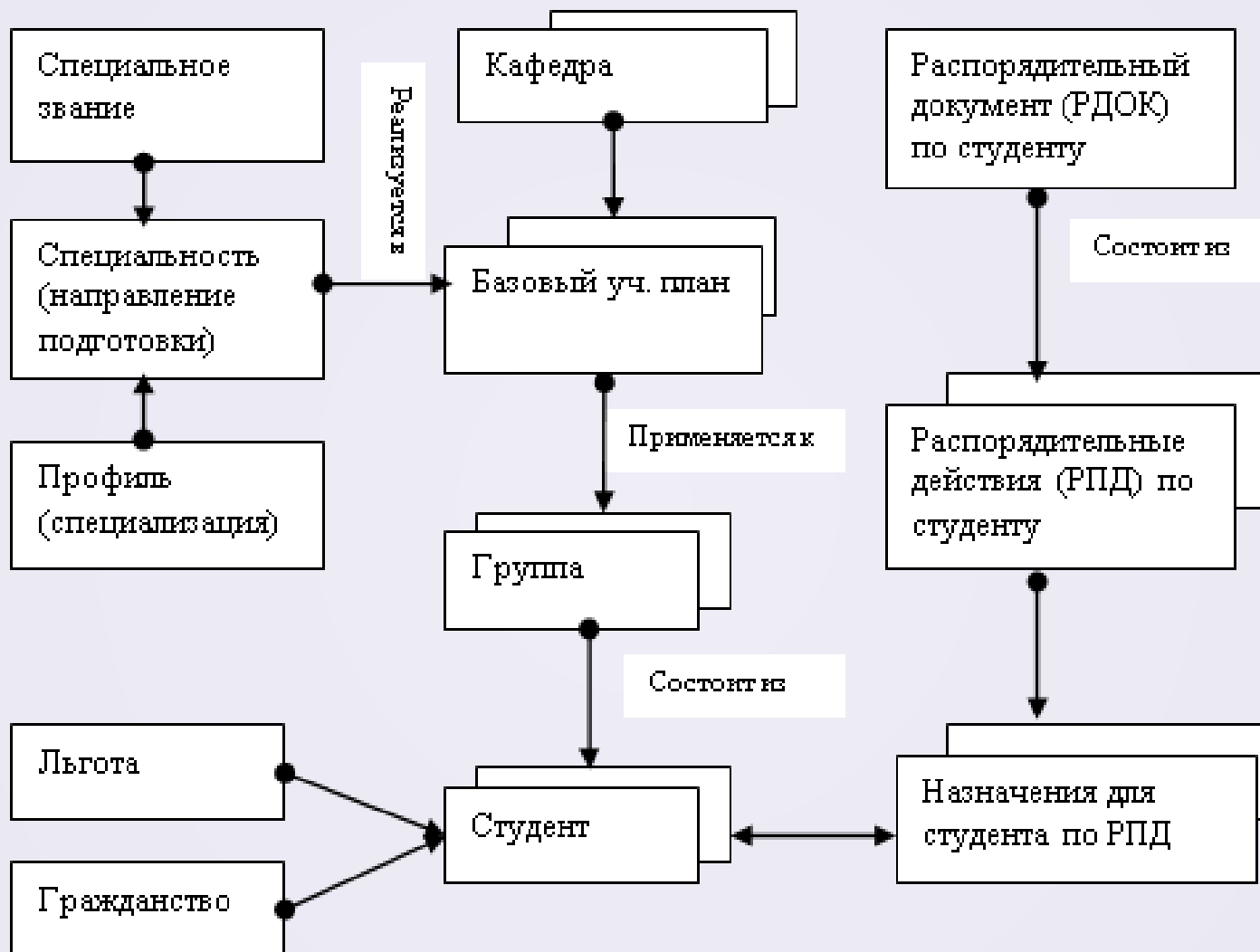
edu.tltsu.ru/report/view\_report.php?rep\_id=117&\_format=html&iidate=23.10.2016&iidate=23.10.2017&type=8001000000004993

Иронический детект Рецепты

Динамика контингента по институту

Институт машиностроения	Контингент на начало периода	2340		
	Контингент на конец периода	2480		
	Дельта	+140		
	Выпуск / Зачисление	-624	+909	+285
	Отчисление / Восстановление	-247	+37	-210
	Перевод в другой ВУЗ / Перевод из другого ВУЗа	-3	+40	+37
	Перевод в другой институт / Перевод из другого института	-27	+60	+33
	Уход в академ. отпуск / Выход из академ. отпуска	-24	+20	-4
	Перевод на другую форму обучения / Перевод с другой формы обучения	0	0	0
	Перевод на другую форму финансирования / Перевод с другой формы финансирования	0	0	0
Итого:	-925	+1066	+141	
Бакалавры / специалисты Очная форма обучения Бюджет	Контингент на начало периода	792		
	Контингент на конец периода	866		
	Дельта	+74		
	Выпуск / Зачисление	-129	+232	+103
	Отчисление / Восстановление	-39	+5	-34
	Перевод в другой ВУЗ / Перевод из другого ВУЗа	-1	+7	+6
	Перевод в другой институт / Перевод из другого института	-13	+5	-8
	Уход в академ. отпуск / Выход из академ. отпуска	-9	+10	+1
	Перевод на другую форму обучения / Перевод с другой формы обучения	-7	0	-7
	Перевод на другую форму финансирования / Перевод с другой формы финансирования	0	+13	+13
Итого:	-198	+272	+74	
Бакалавры / специалисты Очная форма обучения Внебюджет	Контингент на начало периода	30		
	Контингент на конец периода	32		
	Дельта	+2		
	Выпуск / Зачисление	-7	+6	-1
	Отчисление / Восстановление	-2	+4	+2
	Перевод в другой ВУЗ / Перевод из другого ВУЗа	0	+2	+2
	Перевод в другой институт / Перевод из другого института	-1	+9	+8
	Уход в академ. отпуск / Выход из академ. отпуска	-1	0	-1
	Перевод на другую форму обучения / Перевод с другой формы обучения	-3	+8	+5
	Перевод на другую форму финансирования / Перевод с другой формы финансирования	-13	0	-13
Итого:	-27	+29	+2	
Магистры Очная форма обучения Бюджет	Контингент на начало периода	226		
	Контингент на конец периода	346		
	Дельта	+120		
	Выпуск / Зачисление	-42	+189	+147
	Отчисление / Восстановление	-31	+1	-30
	Перевод в другой ВУЗ / Перевод из другого ВУЗа	0	+1	+1
	Перевод в другой институт / Перевод из другого института	0	+1	+1
	Уход в академ. отпуск / Выход из академ. отпуска	-2	0	-2

# Вычитка данных





## Правила целостности данных

Сущности	Правила целостности данных
БУП	<ol style="list-style-type: none"> <li>Дисциплины должны иметь корректное название: <ol style="list-style-type: none"> <li>Начинаться с заглавной буквы.</li> <li>Максимальная длина названия дисциплины 100 символов (за исключением наименований практик) для ОПОП ВО, начиная с 2019 года набора. Может быть 150 символов, по согласованию начальника УМУ.</li> <li>Уникальность названия дисциплины, в числе строк которой оставлены только буквы, цифры.</li> <li>В одном и том же названии дисциплины не должно быть смеси латинских и кириллических букв в одном слове.</li> </ol> </li> <li>Не должно быть дисциплин и практик с одинаковым названием в одном плане. Исключение: Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (элективные курсы по физической культуре и спорту).</li> <li>Наличие альтернативных дисциплин в блоке дисциплин по выбору - минимум две.</li> <li>Не должно быть: <ol style="list-style-type: none"> <li>отсутствия закрепления дисциплин за обеспечивающей кафедрой;</li> <li>неверное закрепление дисциплин за обеспечивающей кафедрой;</li> <li>закрепление дисциплин за кафедрой, которой нет в этом учебном году.</li> </ol> </li> <li>Обеспечивающая кафедра для дисциплины с одним и тем же наименованием должна быть только одна во всех БУПах. Исключение – практики, ГИА. Применяется, начиная с планов 2019 года набора.</li> <li>Наличие минимум двух факультативных дисциплин в каждом плане.</li> <li>Для дисциплины в семестре в соответствующих видах работ наличие формы контроля.</li> <li>Наличие контактной работы, самостоятельной работы для дисциплины, практики и ГИА (для планов синей звезды).</li> <li>Не должно быть никаких видов работ «висящих» в семестре, в которых нет формы контроля.</li> <li>Не должно быть семестров, в которых есть дисциплины, но нет сессии.</li> <li>Не должно быть дробных ЗЕТ в дисциплинах, практиках семестра, а также для ГЭ, ВКР (за исключением ОПОП ВО выпуска 2018 года).</li> <li>Соответствие формы контроля и дисциплины, практики, т.д. – не понятно о чем речь?</li> <li>Для магистров направления юриспруденция: при трудоемкости дисциплины 4 ЗЕТ и больше должен быть экзамен, или дифференцированный зачет.</li> </ol>

	<p>14. По БУПу трудоемкость не должна превышать для очной формы обучения 60 ЗЕТ в год (без факультативных дисциплин), а для заочной и очно-заочной форм обучения 75 ЗЕТ в год.</p> <p>15. Наличие контактных часов по дисциплине. – дубль п.8.</p> <p>16. Дисциплина должна быть обеспечена контентом.</p> <p>17. Дата начала БУПа должна быть равна дате начала обучения.</p> <p>18. Срок освоения ОПОП ВО должен соответствовать дате окончания БУПа и графику учебного процесса.</p> <p>19. Если в семестре есть дисциплина, то должна быть и сессия. – дубль п. 10</p> <p>20. Ограничение по количеству каникул для всех БУПов, начиная с 01.09.2017 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>при продолжительности обучения в течение учебного года более 39 недель - не менее 7 недель и не более 10 недель;</li> <li>при продолжительности обучения в течение учебного года не менее 12 недель и не более 39 недель - не менее 3 недель и не более 7 недель;</li> <li>при продолжительности обучения в течение учебного года менее 12 недель - не более 2 недель.</li> </ul> <p>21. Количество праздничных дней должно быть равно 14-ти в год при длительности обучения 52 недели, для всех БУПов, начиная с 01.09.2017 г.</p> <p>22. Практика должна быть и в семестре в графике, и в БУПе в том же семестре.</p>
РУП	
Курс БУПа	
Семестр БУПа	23. Должен быть от 17-ти недель до 35-ти недель (для ОПОП ВО 2019 года набора)
Сессии семестра БУПа	24. Дата начала сессии: после даты начала семестра, не менее чем на 12 недель (не считая каникул и праздничных дней) (для ОПОП ВО 2019 года набора)
Дисциплины	
Дисциплины в БУПе	
Обеспечивающая кафедра	25. Название кафедры можно изменять только с начала следующего учебного года.
Дисциплины в семестре	
Виды работ	
Контент	
Выпускающая кафедра	26. Выпускающая кафедра и её институт в текущем БУПе должны быть активными подразделениями в БД «Галактики».
Связь контента с дисциплиной в семестре	
	27.
	28.

# Вычитка данных

## Рабочий стол руководителя

### Отчеты по сущностям

Наименование сущности	Ответственное подразделение	Критичные ошибки	Ошибки	Предупреждения
<a href="#">Абитуриент</a>	ПК	0	723	112
<a href="#">БУП</a>	УМУ	6	186	2 119
<a href="#">Группа</a>	УМУ	15	0	0
<a href="#">Дисциплина (общий классификатор)</a>	УМУ	7	11	0
<a href="#">Договор на обучение</a>	УСУП	8	0	3 121
<a href="#">ИУП</a>	УСУП	360	16 224	9
<a href="#">Студент</a>	УСУП	373	371	4 903
<a href="#">Выбор студентом курса по выбору</a>		70	0	0
Всего:		839	17 515	10 264

### Отчеты по правилам целостности данных

Номер отчета	Название отчета	Критичные ошибки	Ошибки	Предупреждения	Проверяемая сущность	Ответственное подразделение	Информация по обновлению данных	Обновление
280	<a href="#">Абитуриенты с заявлением о согласии на зачисление и без оригиналов (или заверенных копий) документов об образовании</a>	0	0	0	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 17,1 мин. назад Время обновления: 3,78 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
281	<a href="#">Абитуриенты не на активном БУПе</a>	0	0	0	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 17, мин. назад Время обновления: 0,07 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
282	<a href="#">Абитуриенты, у которых БУП отличается от БУПа в их договоре</a>	0	0	94	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 16,8 мин. назад Время обновления: 0,15 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
298	<a href="#">Абитуриенты, находящиеся на временном БУПе</a>	0	723	0	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 15,3 мин. назад Время обновления: 0,23 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
317	<a href="#">Договора абитуриентов, у которых БУП не равен БУПу в вакансии этого абитуриента</a>	0	0	8	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 12,8 мин. назад Время обновления: 0,12 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
	<a href="#">Договора абитуриентов, у которых дата</a>						Обновление было 2 ч. 12,6 мин. назад	<a href="#">Обновить данные</a>

# Вычистка данных

## Рабочий стол руководителя

### Отчеты по сущностям

Наименование сущности	Ответственное подразделение	Критичные ошибки	Ошибки	Предупреждения
<a href="#">Абитуриент</a>	ПК	2	0	10
<a href="#">БУП</a>	УМУ	0	0	97
<a href="#">Группа</a>	УМУ	0	0	0
<a href="#">Дисциплина (общий классификатор)</a>	УМУ	0	0	0
<a href="#">Нагрузка по дисциплинам</a>	УМУ	0	0	2
<a href="#">Договор на обучение</a>	УСУП	0	0	4 727
<a href="#">ИУП</a>	УСУП	1	0	0
<a href="#">Студент</a>	УСУП	12	0	2 799
<a href="#">Ведомость в Галактике</a>	ЦНИТ ОРИС	0	0	1 433
<a href="#">Кафедры в нагрузках</a>	ЦНИТ ОРИС	0	0	0
<a href="#">Материализованные представления Oracle</a>	ЦНИТ ОРИС	0	0	274
<a href="#">Преподаватели в нагрузках</a>	ЦНИТ ОРИС	0	0	647
<a href="#">ТУП</a>	ЦНИТ ОРИС	0	0	3 424
<a href="#">Выбор студентом курса по выбору</a>		0	0	17
Всего:		15	0	13 430



### Отчеты по правилам целостности данных

Номер отчета	Название отчета	Критичные ошибки	Ошибки	Предупреждения	Проверяемая сущность	Ответственное подразделение	Информация по обновлению данных	Обновление
280	<a href="#">Абитуриенты с заявлением о согласии на зачисление и без оригиналов (или заверенных копий) документов об образовании</a>	1	0	0	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 24,1 мин. назад Время обновления: 0,12 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
281	<a href="#">Абитуриенты не на активном БУПе</a>	0	0	0	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 23,9 мин. назад Время обновления: 0,1 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>
282	<a href="#">Абитуриенты, у которых БУП отличается от БУПа в их договоре</a>	0	0	0	Абитуриент	ПК	Обновление было 2 ч. 23,7 мин. назад Время обновления: 0,15 мин.	<a href="#">Обновить данные</a>

## **SME (Subject Matter Expert)**

выделение ограничений, рисков, трудоемких процедур, узких мест процесса, описание существующих практик

## **BA (Business Analytic)**

анализ и описание процессов "как есть" на формализованном языке

## **DA (Data Analytic) / DS (Data Scientist)**

описание инфомодели данных процесса, правил их целостности, анализ данных и выявление закономерностей и проблем в процессе, вычистка имеющихся массовых проблем в данных

## **BE (Business Engineer) / SA (Solution Architect)**

анализ лучших практик и продуктов, реинжиниринг процессов (включая документационные) на их основе

## **UX (User Experience) Designer**

проектирование эргономичных интерфейсов систем, в т.ч. мобильных, системы уведомлений, интерфейсов рабочих столов и ЛК, дизайн и HTML-верстка

## **Developer**



## Маркетинг



Процессы



Видение

Проекты

Цифровые  
технологии

Кадры

- Развитие дистанционного обучения
- Новая образовательная модель
- Объединенный деканат
- Развитие системы ДО/ДПО
- Интернационализация ТГУ
- Популяризация направлений подготовки ТГУ и обеспечение качественного набора абитуриентов
- Цифровой университет



# Процесс трансформации

Код	Процесс	Продукт	Команда бизнес-анализа	Process owner	Product owner	Проблемы и "хотелки"	Цель (видение) на 3 года
PRAC	Управление практиками и стажировками	Система управления практиками и стажировками	Карабельская, Горина, Хамидуллова, Боюр, Тверетин, Васильева	Карабельская	Боюр	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Развитие системы целевого обучения</li> <li>- Система практик и стажировок</li> <li>- Система удаленного прохождения практик</li> <li>- Нужна база практик и договоров о сотрудничестве</li> <li>- Планирование сроков прохождения практик</li> <li>- Максимально переход к распределенной работе</li> <li>- Полностью электронный документооборот</li> <li>- Структурированное хранение договоров</li> <li>- Антиплагиат</li> <li>- Онлайн контроль ситуации с прохождением практик</li> </ul>	Практика как сервис для системы поддержки индивидуальных траекторий развития. Клиентоориентированный сервис (уведомления, точная информация что и когда нужно сделать)
			Карабельская			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Центр развития талантливой молодежи</li> <li>- Проектная деятельность (внедрена на факультете)</li> <li>- Реализация дисциплины «Технология»</li> <li>- Привлечение работодателей и формирование базы практик</li> </ul>	Проектная деятельность как клиентоориентированный сервис

# Процесс трансформации

Мои сервисы x Все мои задачи x edu.tltsu.ru/repo x Мой диск - Google x MVP - Google Таб x Продукты - Google x Продукты и MVP x +

← → ↻ 🔒  ☆ 🌐 📄 👤 ⋮

**MVP** ★ 📁

файл Изменить Вид Вставка Формат Данные Инструменты Дополнения Справка Последнее изменение: Казаков Генн...

100% p. % .0 .00 123 Verdana 14 B I S A 🔍 📏 📐 📊 🔗 + 📄 🔍 Σ P<sub>v</sub> ^

fx | Продукт:

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>Продукт:</b>		Управление практиками и стажировками				
2	<b>Владелец продукта:</b>		Боюр Р.В.				
3	<b>Наименование MVP:</b>		PRAC1. Ведение данных в Галактике. Рабочие места студента и сотрудника ЦПД для работы с базами практик				
4	<b>Планируемый измеряемый результат:</b>		<p>Возможность ведения базы практик и фактов практик в ERP-системе (включая приказы о направлении на практику). Рабочее место сотрудника ЦПД для ведения базы данных практик и формирования приказов.</p> <p>Доработанный ЛК студента с возможностью выбора места практики из базы либо подачи собственного места практики.</p> <p>Простой отчет по обеспеченности студентов местами практики из базы</p>				
5	<b>Описание MVP:</b>		<p><b>В ERP Галактика:</b> база данных практик, интерфейс для их ведения, внесение информации о заключенных Договорах о практиках со сроками их действия, информация о том, является ли практика распределенной, информация о профильности места практики для направления + профиля и вида практики, при необходимости - рабочие места и их профильность, управление сроками практик для ИУПов и индивидуальных, с учетом графика праздников, с учетом ускоренного обучения в первом семестре, подготовка (полуавтоматическая) и запуск приказов о практиках.</p> <p><b>В LMS Росдистант:</b> полуавтоматизация работы с контентом типа "Практика" (завести роли и показывать студенту руководителя, место практики и сроки начала и сдачи, из базы ERP, интерфейс для выбора или подачи собственного места практики)</p> <p><b>Автоматизация через BPMN:</b> Ведение всего жизненного цикла прохождения практики каждым студентом в BPMN, включая контроль этапов запуска приказов о практике</p> <p><b>Уведомления:</b> Студентов - о всех действиях, которые от них требуются, с повторениями при просрочке. Сотрудника ЦПД - о Руководителей - о назначении ему студента (из процесса управления нагрузками), о сдаче студентом отчета о практике (из процесса обучения)</p> <p><b>Отчеты и сводные рабочие столы:</b> Общий отчет для всех участников процесса об обеспеченности текущих активных студентов местами практик (с цветной раскраской бордовым - нет сроков практики или не выбрана база практики, красным - сроки начались, а нет даже договора, а также сроки закончились, и нет отчета, желтым - нет договора / отчета за какое-то время)</p>				

+ ☰ LMSD1 ▾ LMSD2 ▾ LMSD3 ▾ PRAC1 ▾ PRJE1 ▾ PRJE2 ▾ TRNG1 ▾ TRNG2 ▾ 🔍 ➕ ➔



**А дальше будет еще интереснее )**

**Роман Васильевич Боюр**

Проректор по цифровизации

Тольяттинский государственный университет

+7 927 211-39-57