



university

Тюменский
Индустриальный
университет

О ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПЛАТНЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ПРОГРАММАМИ

***Начальник
финансово-экономического управления
Тюменского индустриального университета***

А.В. Омельчук

*г. Сочи
Октябрь 2016 г.*

Основные аспекты управления платными образовательными программами

Высокая трудоемкость ручной обработки поступлений
от оказания платных образовательных программ

Несоответствие управленческой и бухгалтерской дебиторской задолженности

Необходимость равномерного начисления доходов

Обеспечение единства признания доходов для целей бухгалтерского,
налогового и управленческого учетов

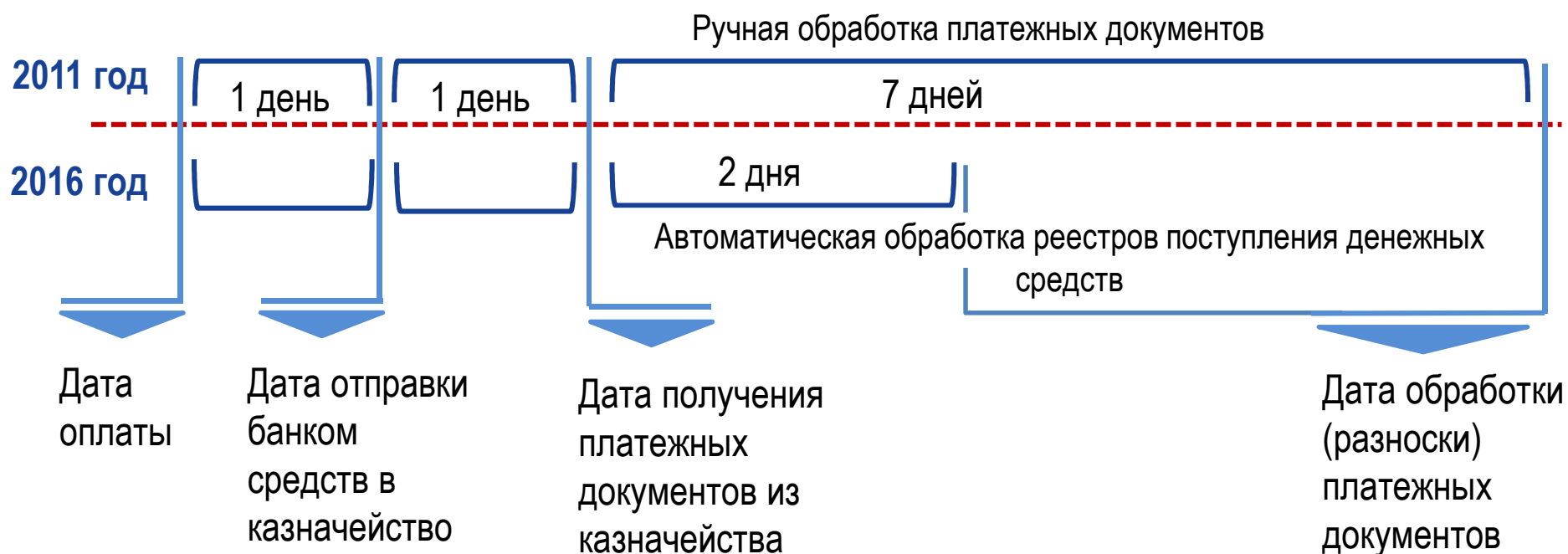
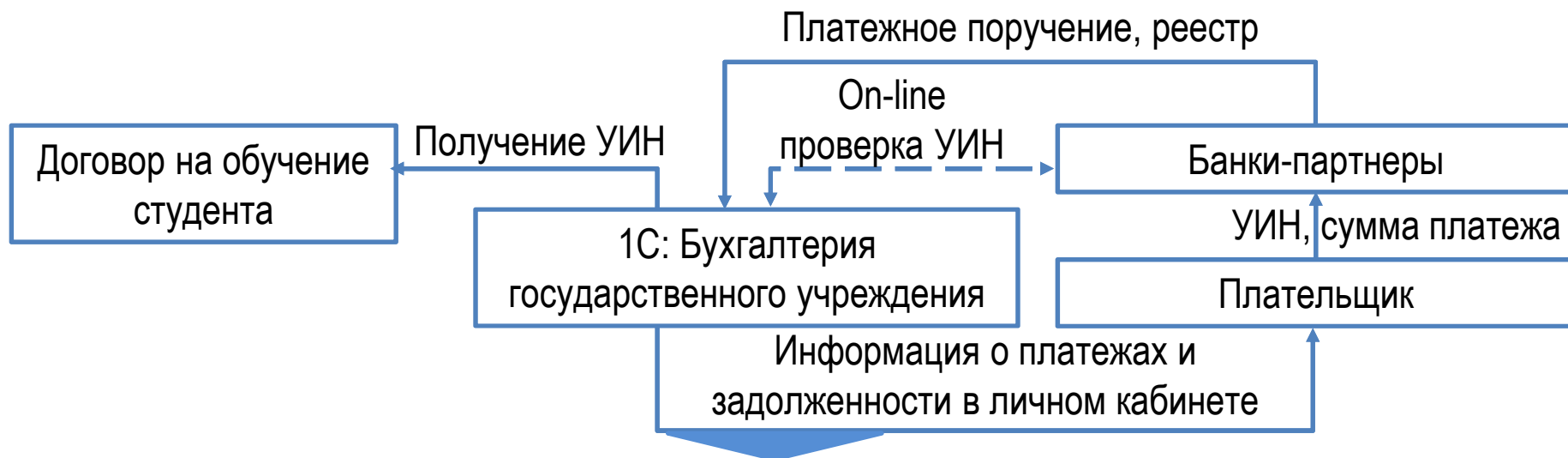
Существенные различия между сроками программ

При неполном цикле обучения (отчислении, восстановлении)
оплата должна осуществляться за фактическое обучение

Контроль исполнения обязательств по договорам
и обеспечение погашения задолженности

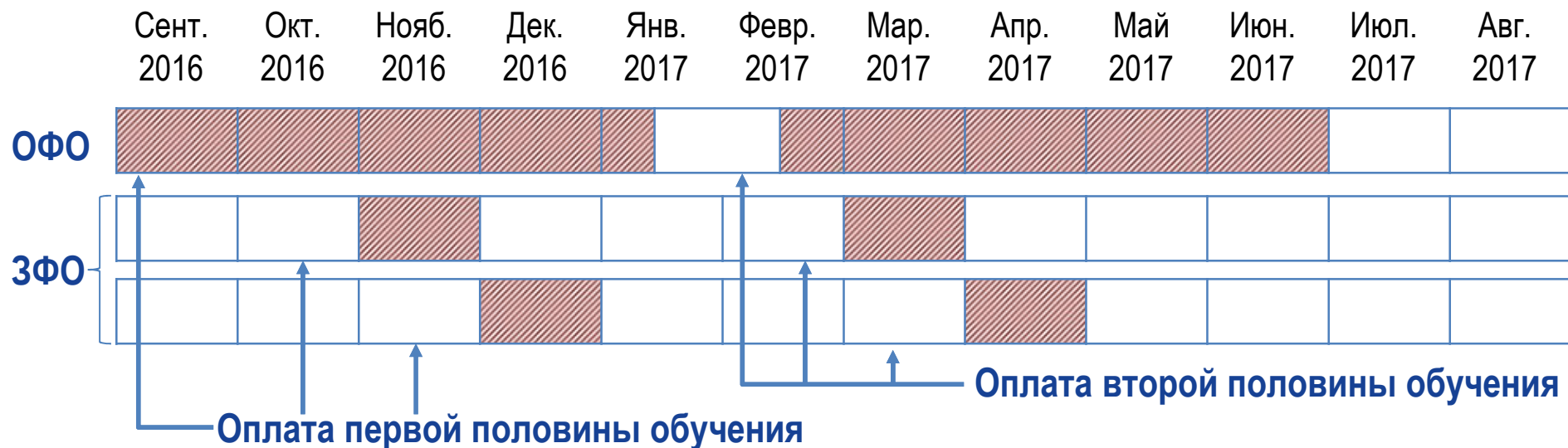
Ценообразование с учетом нормативно-правового регулирования

Эффекты от внедрения персонифицированного учета по договорам

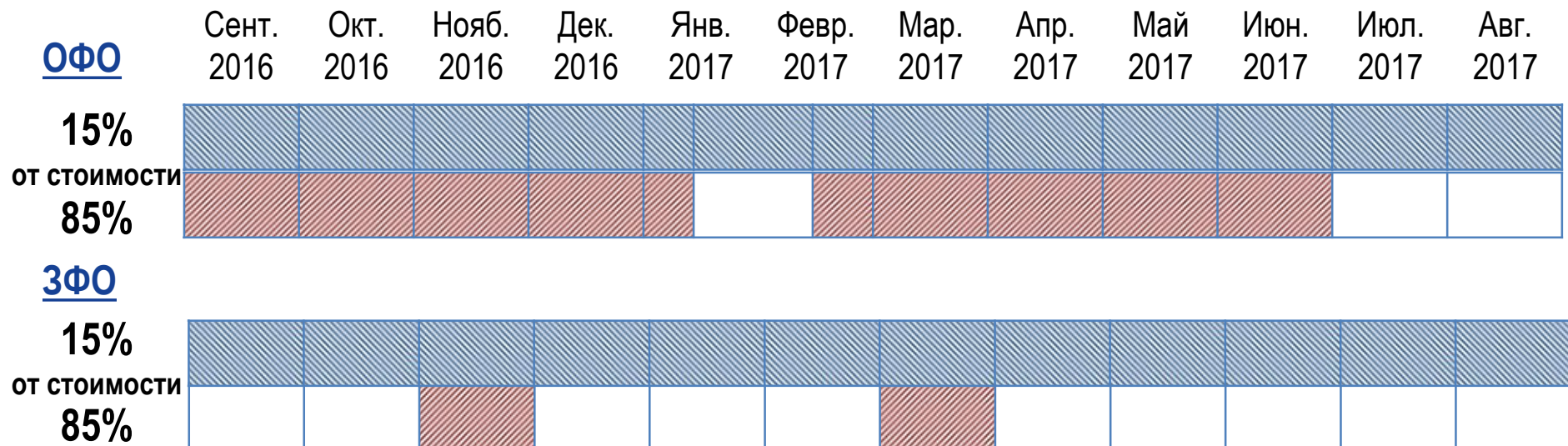


Календарь фактического обучения и оплаты за обучение

Фактическое обучение



Начисление оплаты за обучение

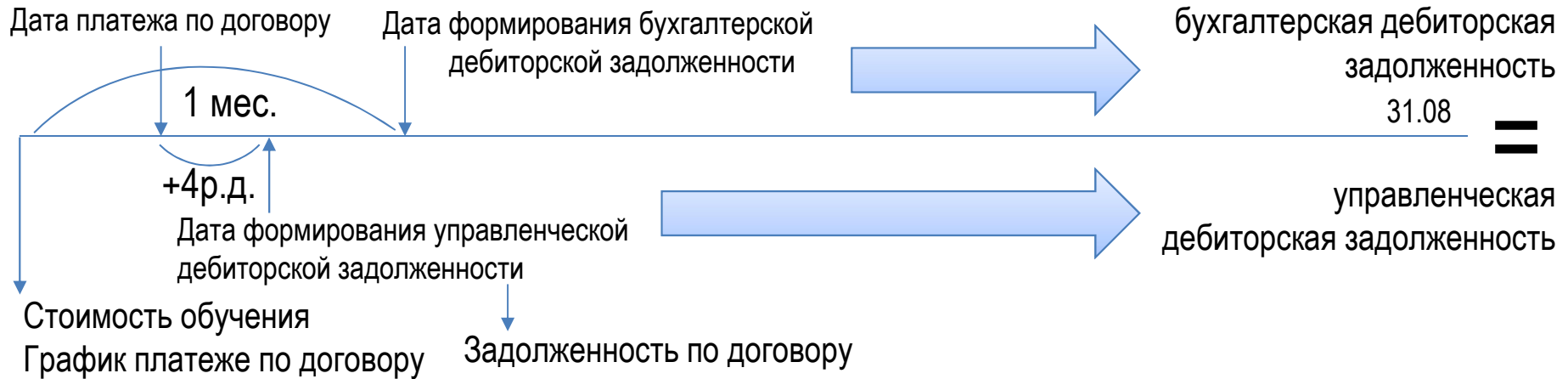


Подходы к учету доходов

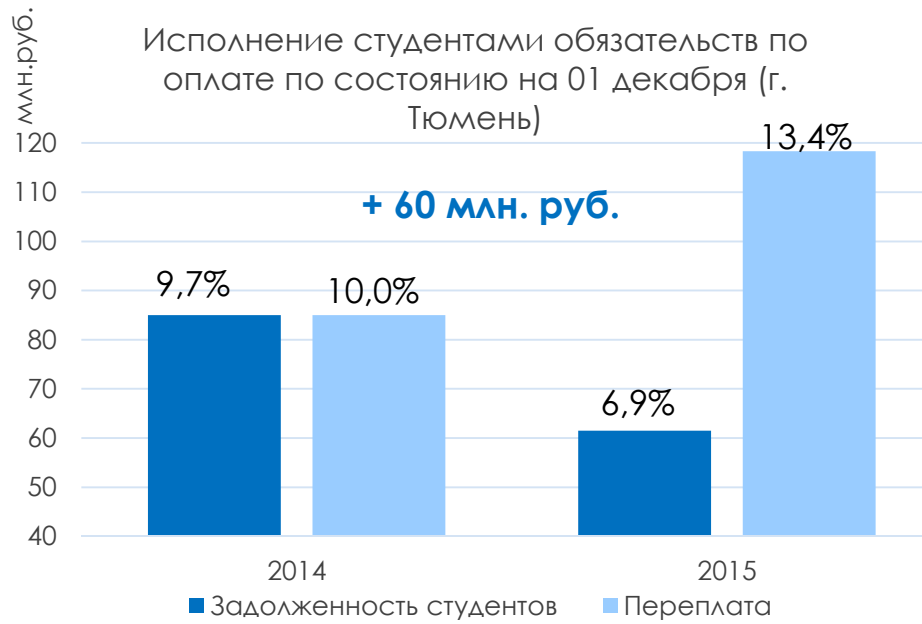
Цели расчета доходов



Управление дебиторской задолженностью



Личный кабинет студента на сайте



Блокировка учетной записи в системе поддержки учебного процесса
 Индикация студентов в электронной ведомости

Сокращение сроков погашения дебиторской задолженности

Преимущества персонифицированного учета по договорам

Повышение удобства и информативности формируемых отчетов в программе 1С БГУ

Формирование отчетов в разрезе:

- групп
- ФИО студентов
- подразделений
- форм обучения
- сумм задолженности по срокам наступления оплаты

Создание сервиса проверки задолженности и оплаты за обучение на сайте университета

Личные кабинеты студентов на сайте, позволяющие:

- узнать задолженность;
- оплатить по договору с использованием банковских карт;
- подписать договор (доп. соглашение) с использованием электронно-цифровой подписи (2017 – 2018 годы)

-50% численности;
≈ 12 млн.руб./год.

показатель	2011 год	2016 год
Контингент договорных студентов	33394	20865
Количество специалистов по работе с договорами	15,3	6,75
Количество договоров на 1 специалиста	2183	3091
Количество экономистов и бухгалтеров, сопровождающих структурные подразделения	55,7	12,0

Установление стоимости

Установление стоимости платных образовательных программ по заочной (очно-заочной) форме обучения), значительно превышающей нормативные затраты

тыс. руб.

№ п/п	Специальность	Нормативные затраты	ОФО		ЗФО		Стоимость на 1 студента приведенного контингента
			Стоимость	КЦП, чел.	Стоимость	КЦП, чел.	
1	Нефтегазовое дело (ИГИН)	135,5	153,21	81	67,0	476	344,5
2	Строительство	135,5	128,82	13	56,9	50	251,2
3	Наземные транспортно-технологические комплексы	135,5	116,71	8	56,9	19	203,6
4	Прикладная геология	135,5	97,99	18	56,9	20	145,2
5	Химическая технология	135,5	81,61	5	56,9	50	325,5

Привлечение целевых средств и добровольных пожертвований

Кафедра «Транспорт углеводородных ресурсов»

← 13 млн. руб.

АО «Транснефть Сибирь»

Контингент договорных студентов очной формы обучения по направлению Нефтегазовое дело (Институт транспорта)	117 чел.
Нормативные затраты	135,5 т.р.
Стоимость обучения	121,57 т.р.
Фин. обеспечение 1 студента с учетом целевых средств	232,69 т.р.

Кафедра «Переработки нефти и газа»

← 3,9 млн. руб.

ПАО «СИБУР ХОЛДИНГ»

Контингент договорных студентов очной формы обучения по направлениям: Химическая технология и Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	30 чел.
Нормативные затраты	135,5 т.р.
Стоимость обучения	81,61 т.р.
Фин. обеспечение 1 студента с учетом целевых средств	211,61 т.р.