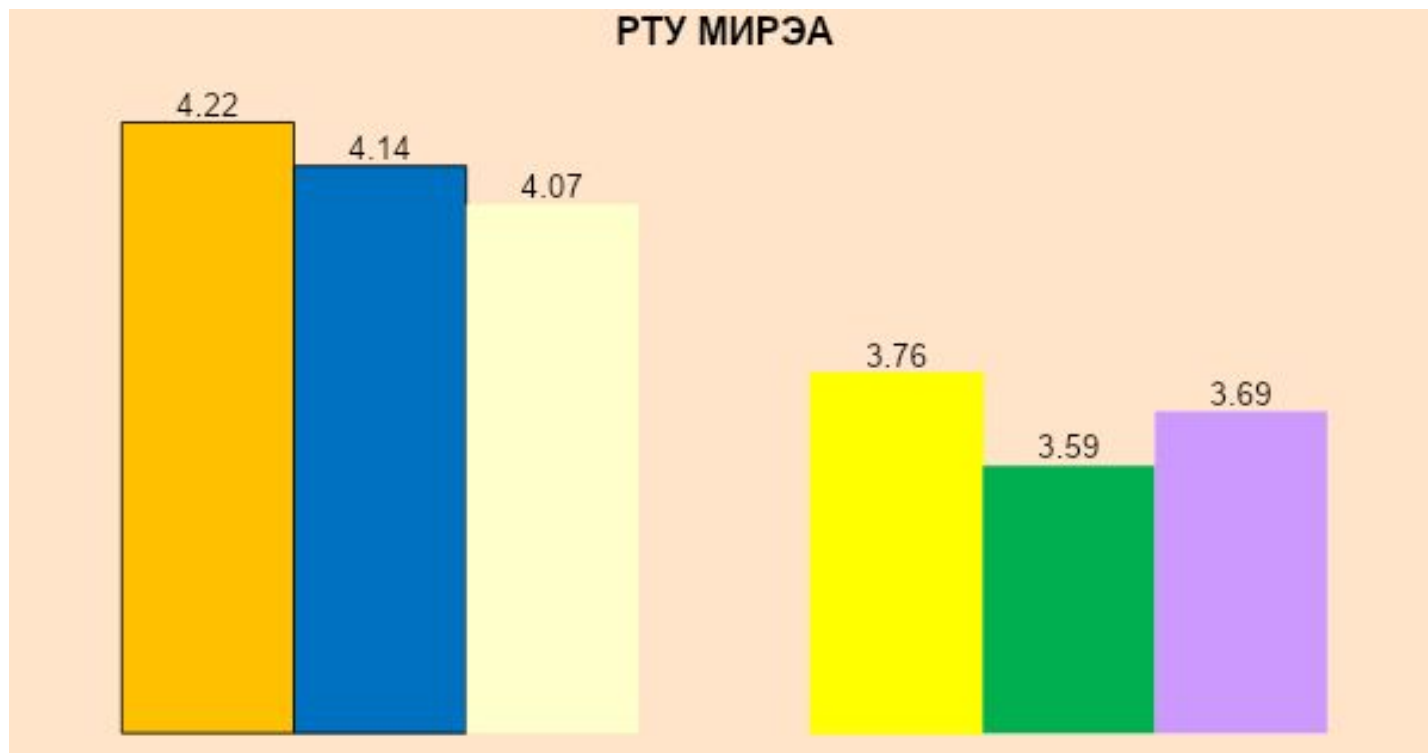




# Успеваемость обучающихся и организация работы по ее повышению

**Н.Б. Голованова**

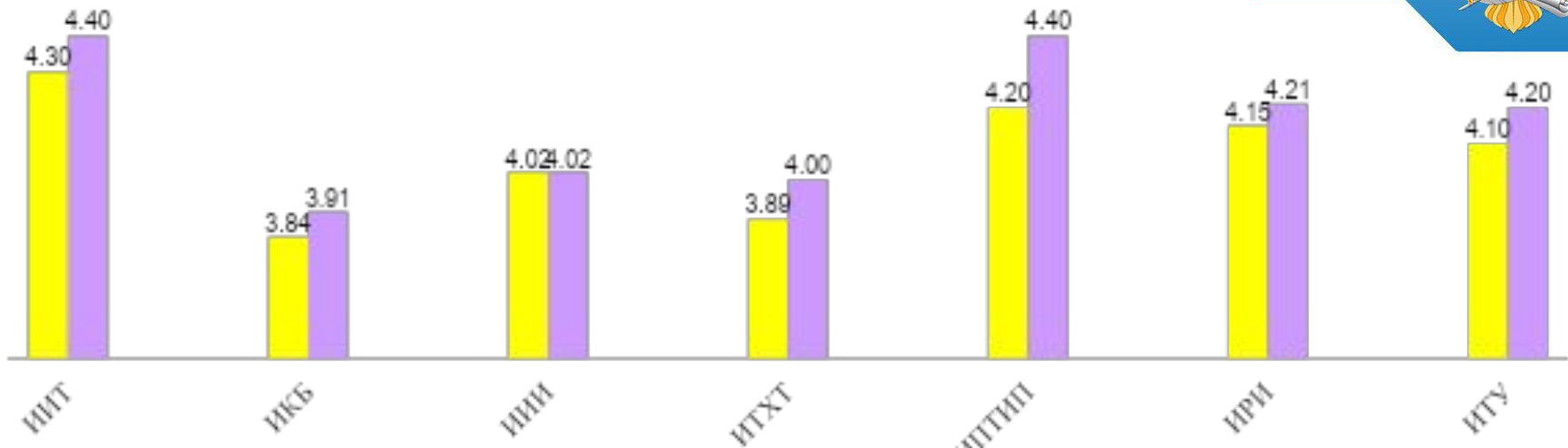
**Москва, 2023**



Бюджет		
2019/2020 г.г.	2021/2022 г.г.	2022/2023 г.г.

Внебюджет		
2019/2020 г.г.	2021/2022 г.г.	2022/2023 г.г.

# Средний балл успеваемости по институтам в 2022/2023 учебном году



Бюджет	
Основная сессия	С учетом пересдач

Внебюджет	
Основная сессия	С учетом пересдач

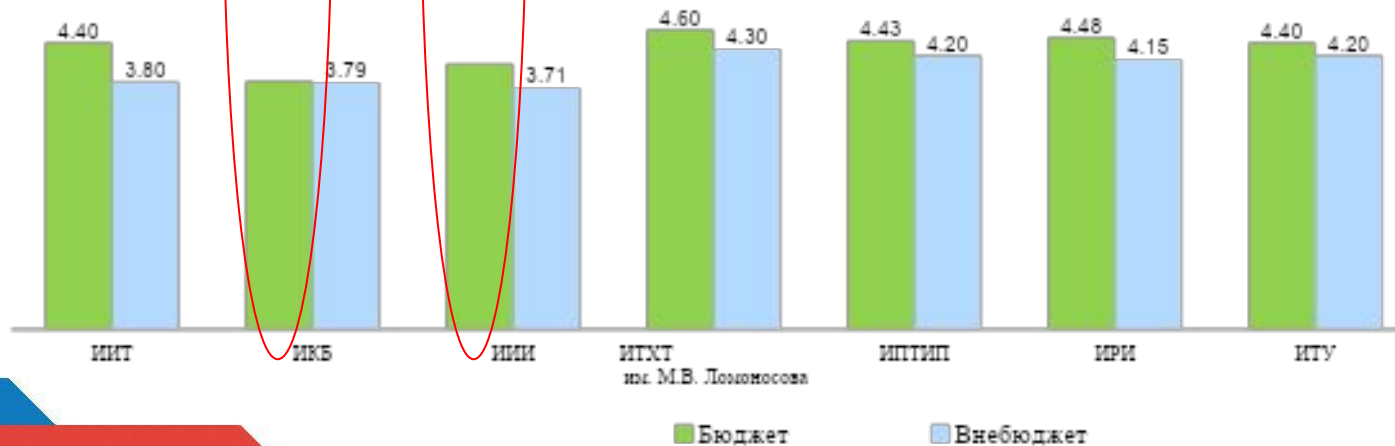




## 1-й курс



## Выпускной курс (без ГИА)

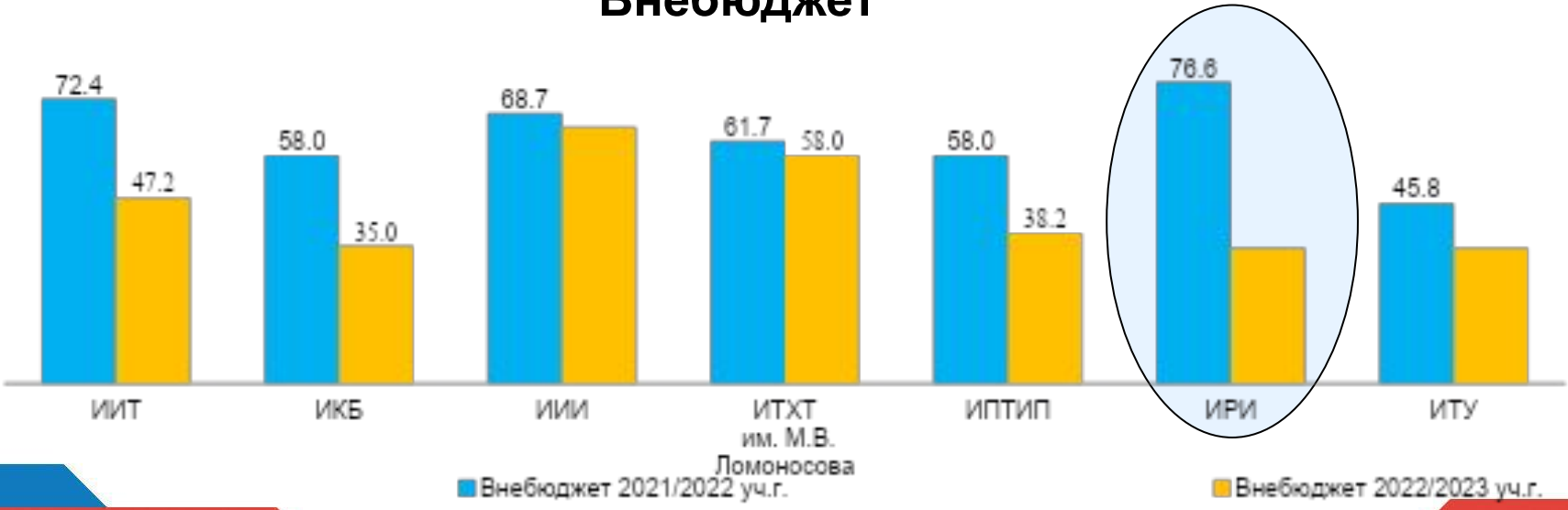


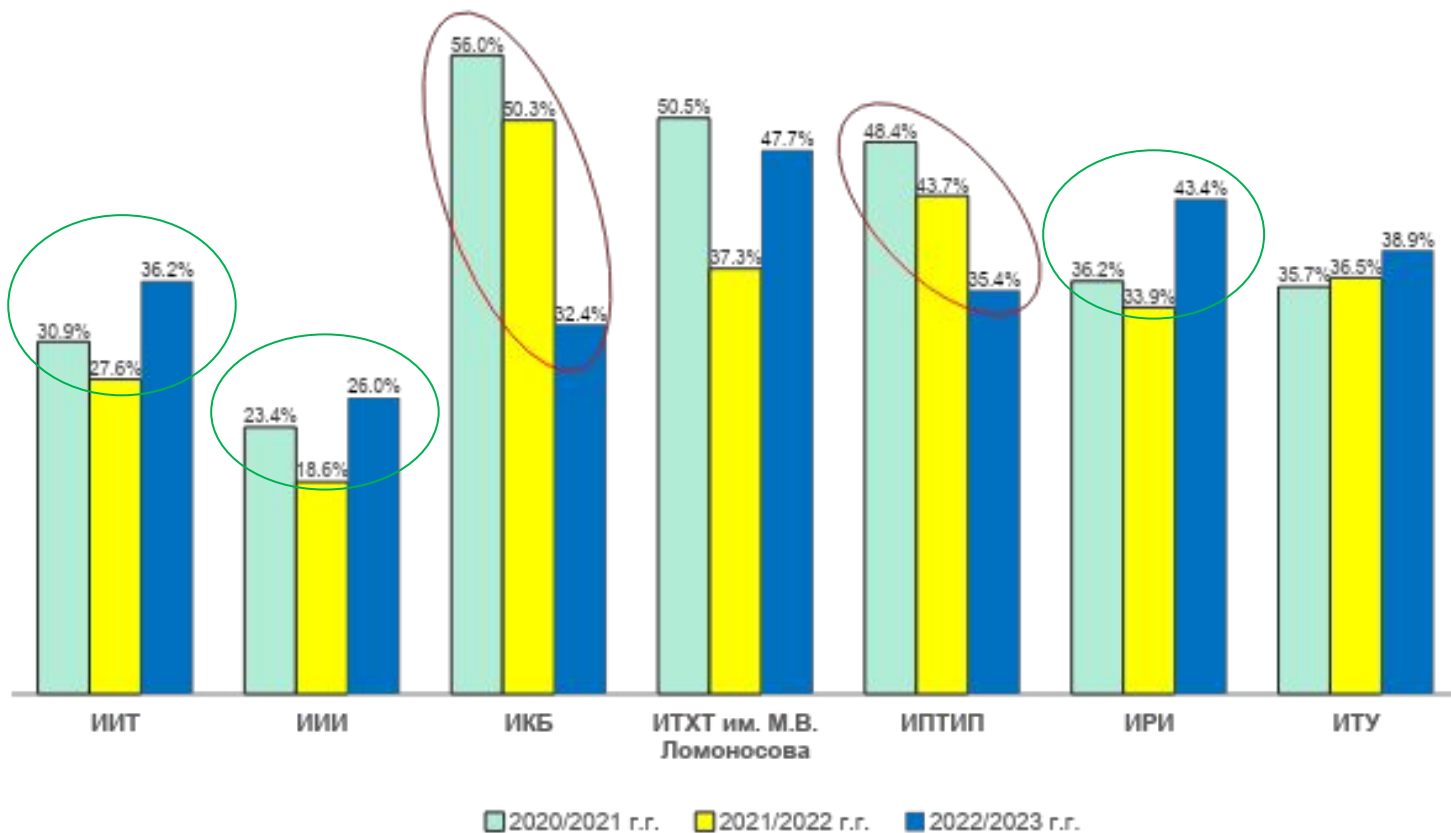
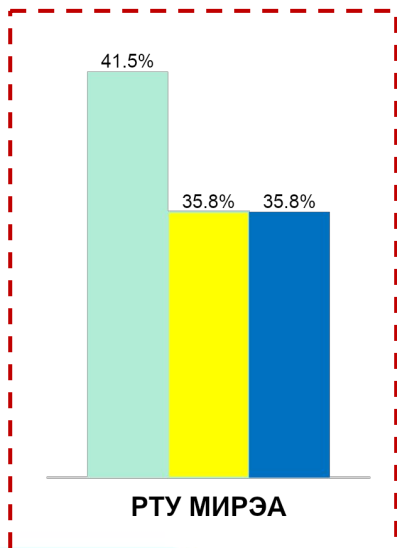
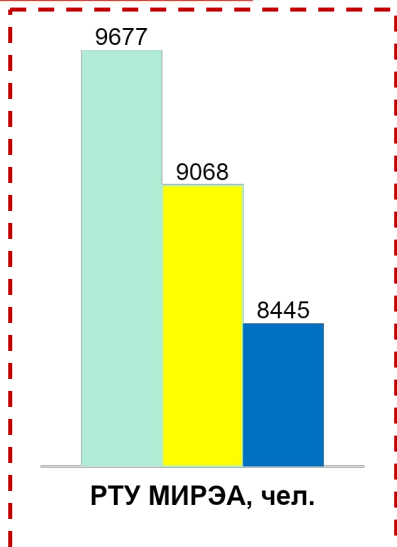


### Бюджет



### Внебюджет







Институт	Бюджет	Внебюджет
ИИТ	156	348
ИКБ	67	130
ИИИ	14	7
ИТХТ им. М.В. Ломоносова	112	51
ИШТИП	78	19
ИРИ	64	20
ИТУ	22	71
Всего	513	646

Численность обучающихся, имеющих на конец учебного года более  
**10 академических задолженностей – 880 человек**

Численность обучающихся, имеющих на конец учебного года  
 более 20 академических задолженностей – 10 человек



## Институты

Руководство и контроль работы по повышению успеваемости

Обсуждение на Ученом совете

Обсуждение на кафедре

Дополнительные занятия

Индивидуальная работа со студентами

Организационные формы работы

Кураторство

Балльно-рейтинговая система

## УВиСР

Организация «Учебных суббот»

Опрос обучающихся

Подбор студентов - преподавателей

Контакты с кафедрами

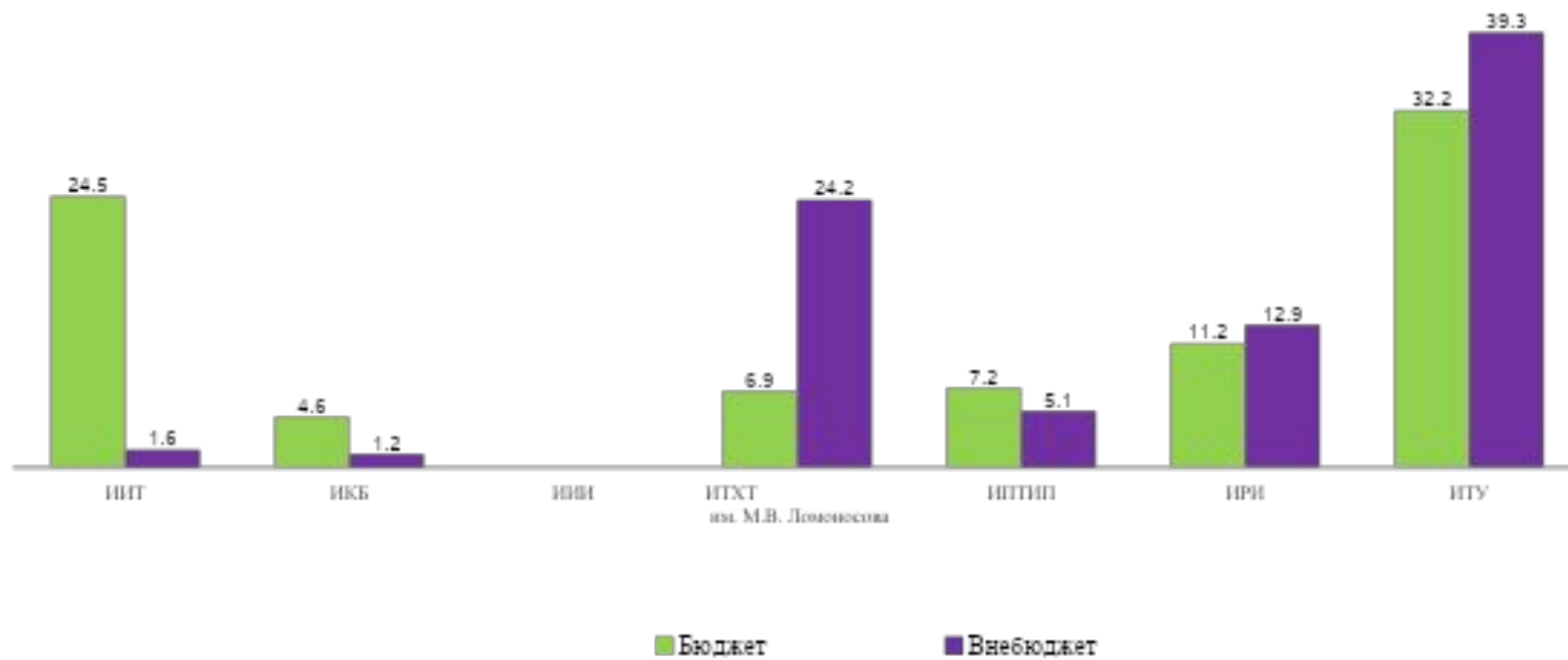
Организационные формы работы

Дополнительные занятия





Институт	Дисциплина	Курс	Среднее количество студентов, которые регулярно посещали все занятия в 2022/2023 уч. году, чел.		Количество занятий в 2022/2023 уч. году, шт.		Наличие рабочей области на сайте Учебного портала	Цифровые следы (% активных студентов на сайте)
			Осенний семестр	Весенний семестр	Осенний семестр	Весенний семестр		
ИТХТ им. М.В. Ломоносова	Основы общей и неорганической химии	1	10	18	30	24	+	70
ИТХТ им. М.В. Ломоносова	Основы математического анализа	1	24	30	30	20	+	70
ИТХТ им. М.В. Ломоносова	Основы линейной алгебры и аналитической геометрии	1	24	26	20	20	+	70
ИТХТ им. М.В. Ломоносова	Основы физики	1	69	19	20	20	-	Очно
ИИИ	Высшая математика	1	0	0	0	0	-	
ИКБ	Основы информатики и информационных технологий	1	10	0	3	0	-	Очно
ИКБ	Основы математики	1	0	0	0	0	-	
ИПТИП	Физика (Основные положения механики и молекулярной физики, теория и практика)	1	54	0	10	0	+	Весь 1-й курс (без разделения)
ИПТИП	Дополнительные главы математического анализа для решения практических задач	2	20	0	9	0	-	Очно
ИТУ	Основы математических знаний	1	5	0	3	0	-	Очно





Количество дисциплин

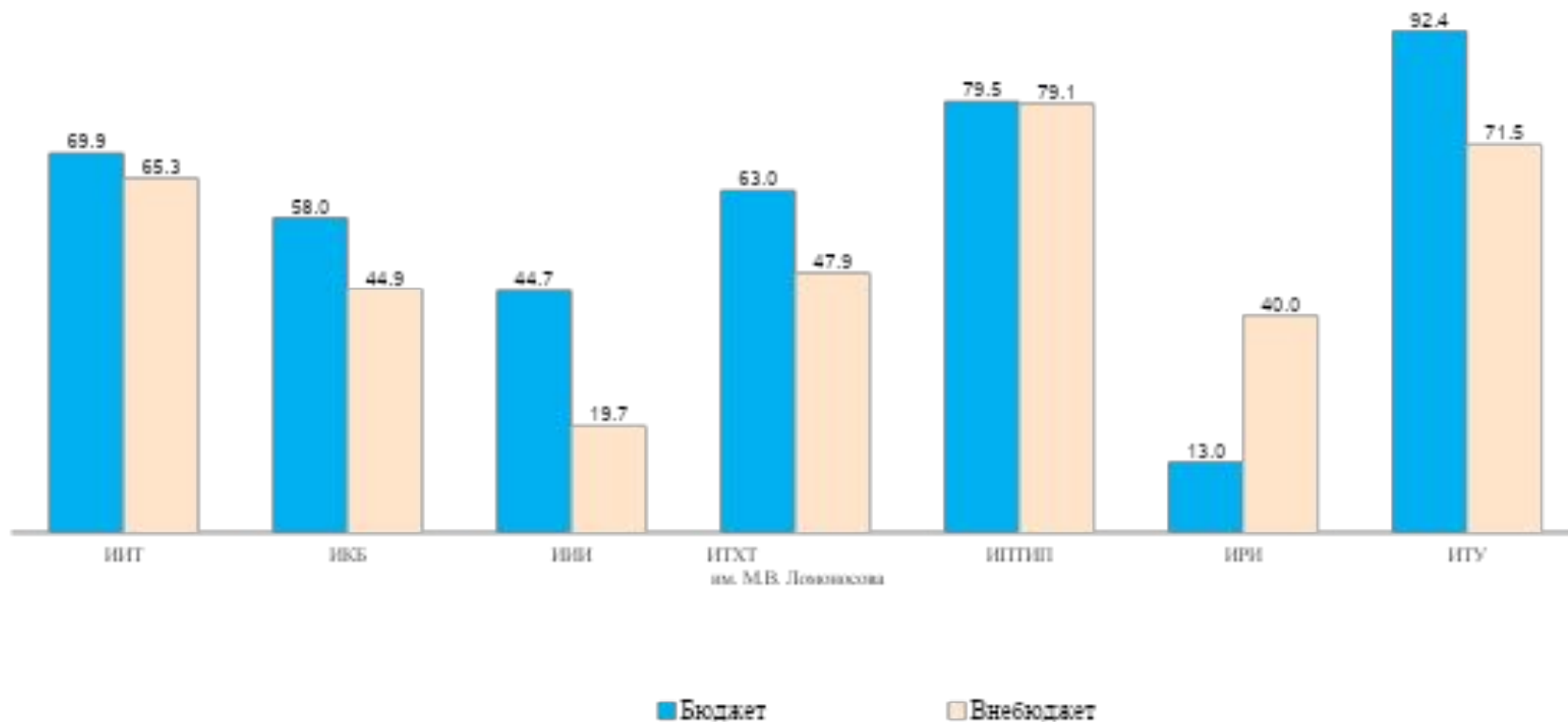
**22**

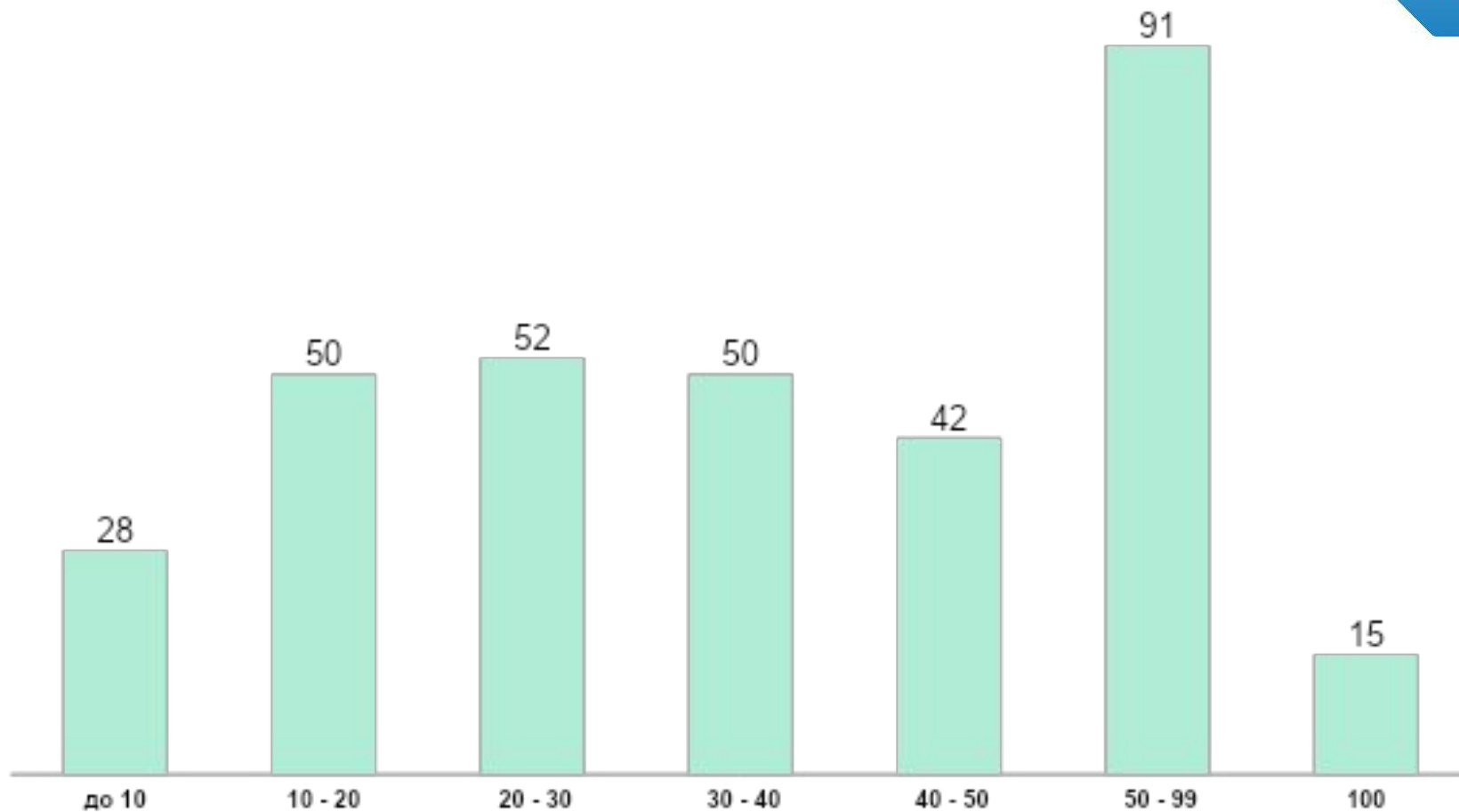
Общая численность студентов,  
посетивших занятия

**353 чел.**

Наиболее востребованные  
дисциплины:

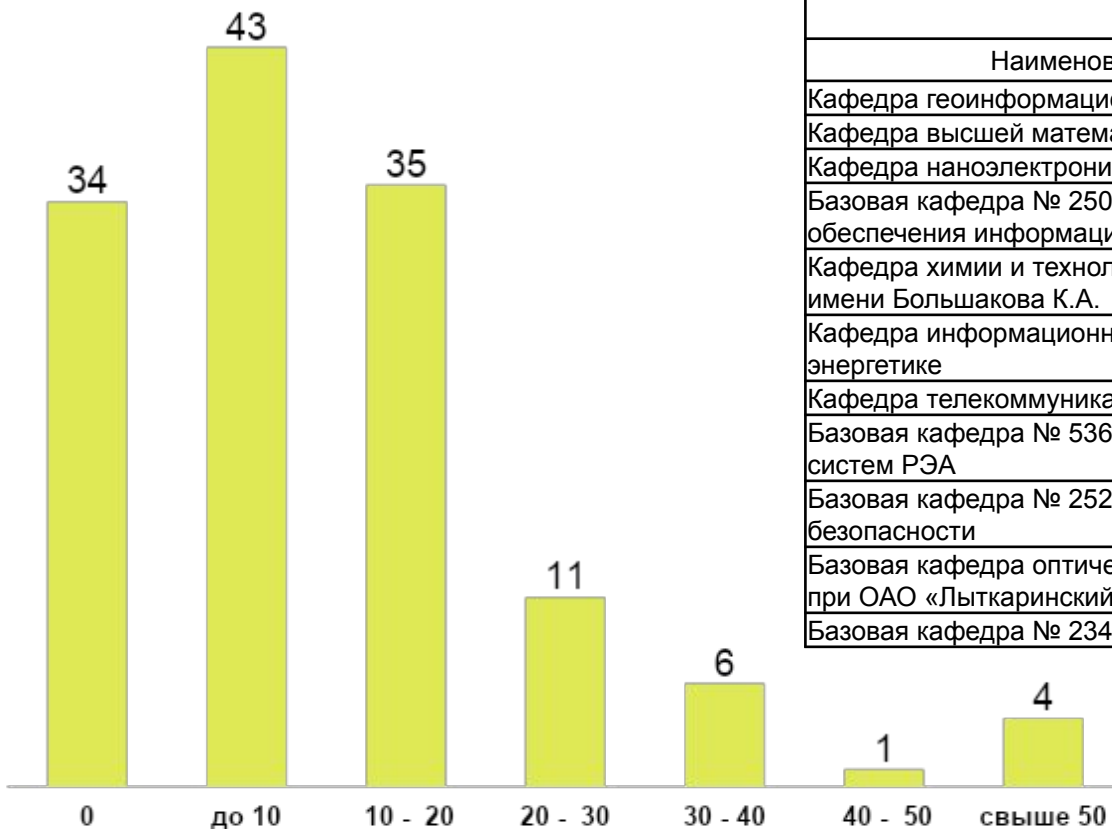
- Линейная алгебра и аналитическая геометрия
- Математический анализ
- Дискретная математика
- Инженерная графика
- Объектно-ориентированное программирование
- Основы геоинформационных систем





Доля обучающихся, имеющих задолженности, %

# 14 Распределение кафедр РТУ МИРЭА по доле обучающихся, имеющих задолженности (от общей численности сдававших дисциплины кафедры)



Кафедры с долей студентов, имеющих задолженности, более 30% от общего числа сдававших		
Наименование кафедры	Институт	%
Кафедра геоинформационных систем	ИРИ	31,13
Кафедра высшей математики	ИИИ	32,05
Кафедра нанозлектроники	ИПТИП	33,16
Базовая кафедра № 250 - математического обеспечения информационных систем	ИИТ	33,33
Кафедра химии и технологии редких элементов имени Большакова К.А.	ИТХТ	35,19
Кафедра информационных технологий в атомной энергетике	ИИТ	36,05
Кафедра телекоммуникаций	ИРИ	41,65
Базовая кафедра № 536 - программного обеспечения систем РЭА	ИИИ	52,08
Базовая кафедра № 252 - информационной безопасности	ИИИ	57,43
Базовая кафедра оптических систем и технологий при ОАО «Лыткаринский завод оптического стекла»	ИПТИП	60,00
Базовая кафедра № 234 - управляющих ЭВМ	ИИТ	76,00

Доля обучающихся, имеющих задолженности



## 1-й семестр

Входное тестирование

Дополнительные занятия

Математика	Физика	Химия	Информатика
------------	--------	-------	-------------

Включение в сетку расписания

Учет посещаемости

Учет результатов

Информационная кампания

Подбор преподавателей

Отдельная область на Учебном портале

## 2-й семестр

Дополнительные занятия

Математика	Физика	Химия	Информатика
------------	--------	-------	-------------



Инициативы институтов  
(дополнительные занятия,  
консультации)

«Учебные субботы»

## Начиная с 3-го семестра

Дополнительные занятия со студентами  
«Учебные субботы»

Информационная кампания

Расписание + учет

Инициативы институтов  
(дополнительные занятия,  
консультации)

Дежурство преподавателей  
(поточковые дисциплины)



**Благодарю за внимание!**