Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный университет»



**Педагогический анализ / мониторинг**

**результатов Федерального интернет-экзамена  
в сфере профессионального образования**

**Дисциплина «Гражданское право»**

**профессионального цикла** **ФГОС ВО**

**март – сентябрь 2020**

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

*Для обновления содержания нажмите на слове* ***здесь*** *правой кнопкой мыши и выберите пункт меню "Обновить поле"*

# Введение

Проект «Федеральный интернет-экзамен в сфере профессионального образования» (ФЭПО) является одной из широко востребованных вузами и ссузами объективных процедур оценки качества подготовки студентов и учащихся. В условиях модернизации образования и внедрения в образовательный процесс федеральных государственных образовательных стандартов в проекте ФЭПО реализована технология независимой оценки результатов обучения студентов на основе компетентностного подхода.

В рамках компетентностного подхода проекта ФЭПО предложены новая уровневая модель педагогических измерительных материалов и модель оценки результатов обучения студентов.

Представленный в данной книге педагогический анализ/мониторинг по результатам ФЭПО в рамках компетентностного подхода предназначен ***для заведующих кафедрами, профессорско-преподавательского состава образовательной организации*** и отражает информацию о результатах тестирования по дисциплине студентов, обучающихся по различным направлениям подготовки, реализующим федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС).

***В первом разделе*** отражены количественные показатели участия в ФЭПО по дисциплине «Гражданское право» профессионального цикла (ПД) ФГОС ВО.

***Во втором разделе*** приведена модель оценки результатов обучения, используемая в рамках компетентностного подхода ФЭПО, и представлены результаты тестирования по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО студентов данной образовательной организации и вузов-участников.

***В третьем разделе*** показана структура содержания педагогических измерительных материалов по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО, и проведен анализ результатов тестирования по данным структурам студентов различных направлений подготовки.

В приложениях описаны модель педагогических измерительных материалов, характеристика уровней обученности (результатов обучения) по дисциплине «Гражданское право» профессионального цикла ФГОС ВО, а также формы представления результатов тестирования, используемые в данном отчете.

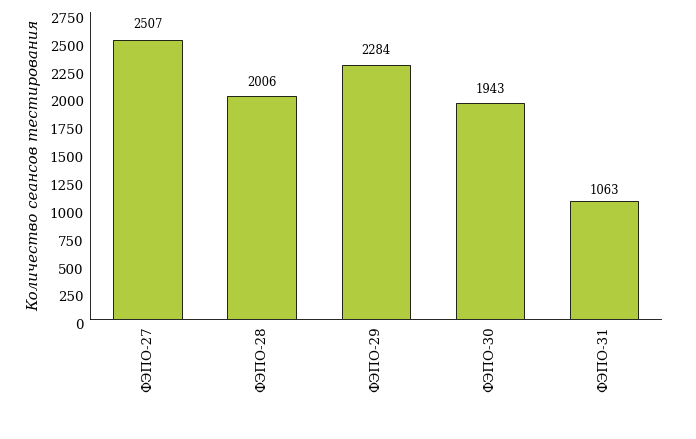
# Показатели участия в ФЭПО-27 – ФЭПО-31 по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО

## Количественные показатели участия студентов вузов-участников

Количество сеансов тестирования по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО студентов вузов-участников, принявших участие в ФЭПО-27 – ФЭПО-31, отражено на диаграмме (рисунок 1.1) и в таблице 1.1.

Таблица 1.1 – Количественные показатели участия в ФЭПО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Период проведения** | **Этап** | **Количество вузов-участников** | **Количество сеансов тестирования** |
| март –  июль 2018 | ФЭПО-27 | 45 | 2507 |
| октябрь 2018 –  февраль 2019 | ФЭПО-28 | 54 | 2006 |
| март –  июль 2019 | ФЭПО-29 | 49 | 2284 |
| октябрь 2019 –  февраль 2020 | ФЭПО-30 | 45 | 1943 |
| март –  сентябрь 2020 | ФЭПО-31 | 16 | 1063 |

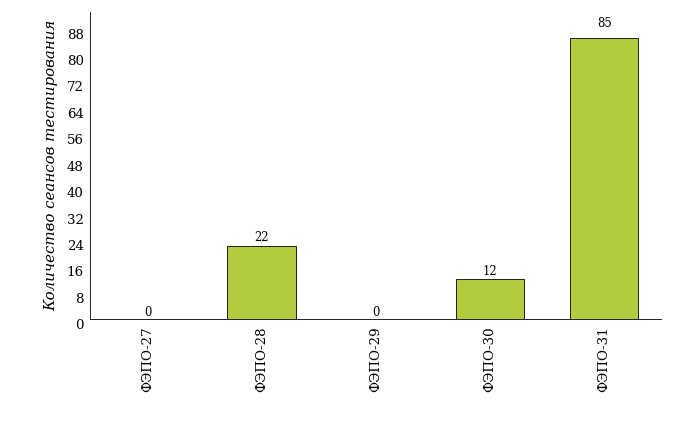
  
Рисунок 1.1 – Динамика сеансов тестирования студентов вузов-участников  
по дисциплине «Гражданское право»

## Количественные показатели участия студентов вуза

Количество сеансов тестирования по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО студентов вуза, принявших участие в ФЭПО-27 – ФЭПО-31, отражено на диаграмме (рисунок 1.2) и в таблице 1.2.

Таблица 1.2 – Количественные показатели участия в ФЭПО студентов вуза

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Период проведения** | **Этап** | **Количество направлений подготовки** | **Количество сеансов тестирования** |
| март –  июль 2018 | ФЭПО-27 | 0 | 0 |
| октябрь 2018 –  февраль 2019 | ФЭПО-28 | 1 | 22 |
| март –  июль 2019 | ФЭПО-29 | 0 | 0 |
| октябрь 2019 –  февраль 2020 | ФЭПО-30 | 1 | 12 |
| март –  сентябрь 2020 | ФЭПО-31 | 1 | 85 |

  
Рисунок 1.2 – Динамика сеансов тестирования   
по дисциплине «Гражданское право» студентов вуза

# Результаты обучения студентов по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО

## ФЭПО: модель оценки результатов обучения

В рамках компетентностного подхода ФЭПО используется модель оценки результатов обучения, в основу которой положена методология В. П. Беспалько об уровнях усвоения знаний и постепенном восхождении обучающихся по образовательным траекториям (рисунок 2.1).

Рисунок 2.1 – Принципы восхождения по методологии В. П. Беспалько



Выделены следующие *уровни* результатов обучения студентов.

**Первый уровень.** Результаты обучения студентов свидетельствуют об усвоении ими некоторых элементарных знаний основных вопросов по дисциплине. Допущенные ошибки и неточности показывают, что студенты не овладели необходимой системой знаний по дисциплине.

**Второй уровень.** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студенты обладают необходимой системой знаний и владеют некоторыми умениями по дисциплине. Студенты способны понимать и интерпретировать освоенную информацию, что является основой успешного формирования умений и навыков для решения практико-ориентированных задач.

**Третий уровень.** Студенты продемонстрировали результаты на уровне осознанного владения учебным материалом и учебными умениями, навыками и способами деятельности по дисциплине. Студенты способны анализировать, проводить сравнение и обоснование выбора методов решения заданий в практико-ориентированных ситуациях.

**Четвертый уровень.** Студенты способны использовать сведения из различных источников для успешного исследования и поиска решения в нестандартных практико-ориентированных ситуациях. Достигнутый уровень оценки результатов обучения студентов по дисциплине является основой дляформирования общекультурных и профессиональных компетенций, соответствующих требованиям ФГОС.

Для студента достигнутый уровень обученности определяется по результатам выполнения всего ПИМ в соответствии с алгоритмом, приведенным в таблице 2.1.

Таблица 2.1 – Алгоритм определения достигнутого уровня обученности для студента

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект оценки** | **Показатель оценки результатов обучения студента** | **Уровень обученности (уровень результатов обучения)** |
| Студент | **Менее 70%** баллов за задания **каждого из блоков 1, 2 и 3** | Первый |
| **Не менее 70%** баллов задания **блока 1**  и **меньше 70%** баллов за задания **каждого из блоков 2 и 3**  или  **Не менее 70%** баллов задания **блока 2**  и **меньше 70%** баллов за задания **каждого из блоков 1 и 3**  или  **Не менее 70%** баллов задания **блока 3**  и **меньше 70%** баллов за задания **каждого из блоков 1 и 2** | Второй |
| **Не менее 70%** баллов за задания **каждого из блоков 1 и 2**  и **меньше 70%** баллов за задания **блока 3**  или  **Не менее 70%** баллов за задания **каждого из блоков 1 и 3**  и **меньше 70%** баллов за задания **блока 2**  или  **Не менее 70%** баллов за задания **каждого из блоков 2 и 3**  и **меньше 70%** баллов за задания **блока 1** | Третий |
| **Не менее 70%** баллов за задания **каждого из блоков 1, 2 и 3** | Четвертый |

Показатели и критерии оценки результатов обучения для студента и для выборки студентов направления подготовки на основе предложенной модели представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2 – Показатели и критерии оценки результатов обучения

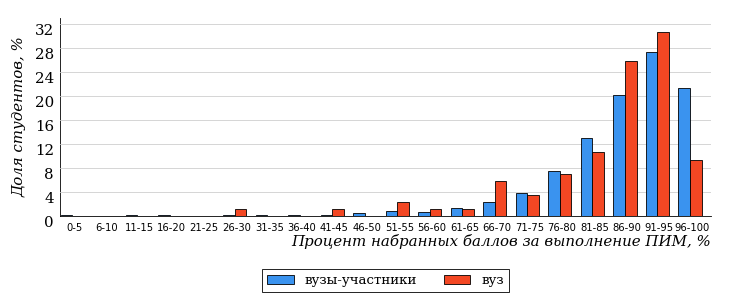
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Объект оценки** | **Показатель оценки результатов обучения** | **Критерий оценки результатов обучения** |
| Студент | Достигнутый уровень результатов обучения | Уровень обученности **не ниже второго** |
| Выборка студентов направления подготовки | Процент студентов на уровне обученности не ниже второго | **60%** студентов на уровне обученности **не ниже второго** |

## Результаты тестирования студентов вуза и вузов-участников по итогам ФЭПО-31

В разделе представлена информация о результатах тестирования студентов по двум показателям:

* ***доля студентов по проценту набранных баллов за выполнение ПИМ*** позволяет провести экспресс-оценку результатов тестирования;
* ***доля студентов на уровне обученности не ниже второго*** позволяет провести более глубокий анализ результатов обучения в соответствии с предложенной моделью.

Результаты тестирования студентов вуза и вузов-участников по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО по показателю «Доля студентов по проценту набранных баллов за выполнение ПИМ» представлены на рисунке 2.2.

  
Рисунок 2.2 – Распределение результатов тестирования студентов вуза  
с наложением на общий результат вузов-участников по данной дисциплине

Распределение результатов тестирования по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО студентов вуза и вузов-участников по показателю «Доля студентов на уровне обученности не ниже второго» в соответствии с предложенной моделью оценки результатов обучения показано на рисунке 2.3.

**2%**

**3%**

**13%**

**82%**

**98%**

**94%**



**6%**

**3%**

**12%**

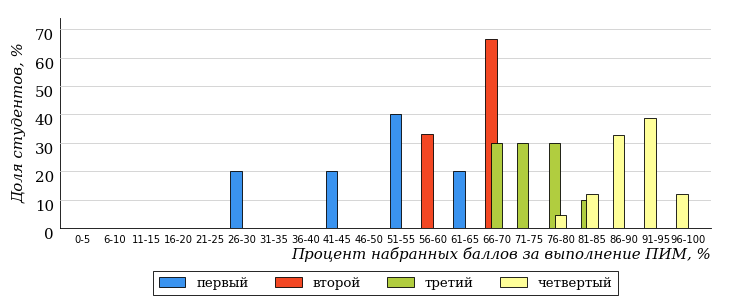
**79%**

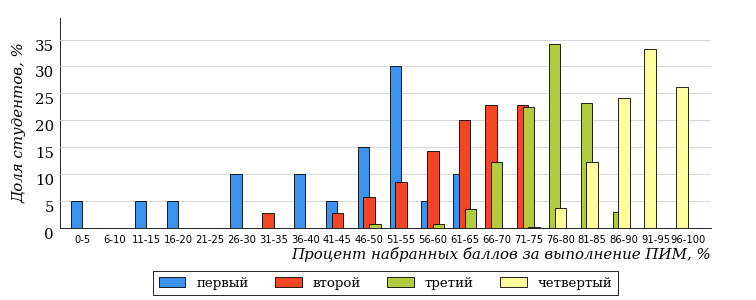
|  |  |
| --- | --- |
| вуз | вузы-участники |

Рисунок 2.3 – Диаграмма распределения результатов тестирования студентов

Как видно из рисунка 2.3, по дисциплине «Гражданское право» доля студентов вуза на уровне обученности не ниже второго составляет **94%**, а доля студентов вузов-участников на уровне обученности не ниже второго – **98%**.

На диаграмме (рисунок 2.4) представлено распределение студентов вуза по уровням обученности в соответствии с процентом набранных баллов по результатам выполнения ПИМ по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО.

  
Рисунок 2.4 – Распределение результатов тестирования студентов вуза  
по уровню обученности в соответствии с процентом набранных баллов за выполнение ПИМ

  
Рисунок 2.5 – Распределение результатов тестирования студентов вузов-участников  
по уровню обученности в соответствии с процентом набранных баллов за выполнение ПИМ

Диаграммы (рисунки 2.4 и 2.5) позволяют провести экспресс-оценку результатов тестирования студентов вуза по дисциплине «Гражданское право»: сопоставить набранные баллы за выполнение ПИМ с уровнем обученности, а также провести сравнение результатов тестирования студентов вуза с результатами по данным показателям вузов-участников.

На оси абсцисс показан процент набранных баллов за выполнение ПИМ по дисциплине «Гражданское право» и выделена интервальная шкала по данному показателю: [0%; 50%), [50%; 70%), [70%; 90%), [90%; 100%]. Столбцы различного цвета указывают на долю студентов, находящихся соответственно на первом, втором, третьем и четвертом уровнях обученности.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Предложенная шкала носит рекомендательный характер и может быть использована как дополнение к построению общего рейтинга результатов тестирования по дисциплине.

В таблице 2.3 представлены результаты обучения студентов вуза и вузов-участников по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО. Для выборки студентов вуза по отдельным направлениям подготовки указан процент студентов на каждом из уровней обученности, и приведен процент студентов на уровне обученности не ниже второго.

Таблица 2.3 – Результаты обучения студентов вуза по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО (ФЭПО-31)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Шифр направления подготовки** | **Наименование направления подготовки** | **Вуз** | | | | | | **Выполнение критерия** |
| **Коли-чество студентов** | **Процент студентов, находящих на уровне обученности** | | | | **Процент студентов на уровне обученности не ниже второго** |
| **первый** | **второй** | **третий** | **четвер-тый** |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 85 | 6% | 3% | 12% | 79% | 94% | + |

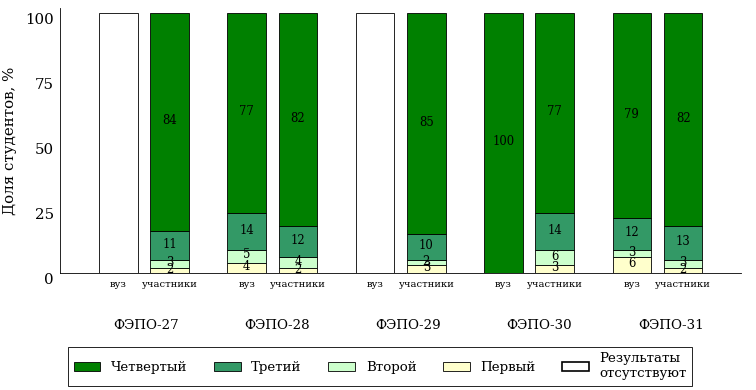
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

В таблице красным цветом выделена доля студентов на уровне обученности не ниже второго, составляющая меньше 60%.

Знаком «\*» отмечены результаты для выборки студентов менее 10 человек.

## Мониторинг результатов тестирования студентов вуза и вузов-участников

На диаграмме (рисунок 2.6) показано распределение студентов вуза и вузов-участников по уровням обученности по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО.

  
Рисунок 2.6 – Диаграмма распределения студентов вуза и вузов-участников  
по уровням обученности

В соответствии с моделью оценки результатов обучения процент студентов вуза на уровне обученности не ниже второго составляет 96% (ФЭПО-28), 100% (ФЭПО-30) и 94% (ФЭПО-31), а процент студентов вузов-участников – 98% (ФЭПО-27), 98% (ФЭПО-28), 97% (ФЭПО-29), 97% (ФЭПО-30) и 98% (ФЭПО-31) соответственно.

# Содержательный анализ результатов тестирования студентов по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО

## Конструирование структуры содержания педагогических измерительных материалов по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО

В рамках компетентностного подхода ФЭПО реализован конструктор содержания ПИМ, позволяющий преподавателю сформировать структуру ПИМ на основе выбранного объема трудоемкости путем включения/исключения отдельных тем и модулей дисциплины, либо воспользоваться предложенной «жесткой» структурой ПИМ.

Обобщенная структура содержания ПИМ включает расширенное количество тем и разделов дисциплины ***«Гражданское право»*** с целью предоставления преподавателям возможности выбора и самостоятельного конструирования ПИМ, исходя из особенностей рабочей программы, реализуемой в вузе по данной дисциплине.

**ПРИМЕЧАНИЕ:**

Темы и модули «жесткой» структуры в обобщенной структуре содержания ПИМ отмечены знаком «\*».

Обобщенная структура содержания педагогических измерительных  
материалов по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО  
*(объем трудоемкости – не меньше 3 з.е.)*

***Блок 1. Тематическое наполнение ПИМ***

Тема 1. Гражданское право как отрасль частного права. Система гражданского права

Тема 2. Предмет и метод гражданско-правового регулирования

Тема 3. Принципы и функции гражданского права

Тема 4. Источники гражданского права

Тема 5. Понятие и особенности гражданского правоотношения

Тема 6. Структура и содержание гражданского правоотношения

Тема 7. Виды гражданских правоотношений

Тема 8. Понятие и виды юридических фактов в гражданском праве

Тема 9\*. Гражданская правоспособность физических лиц. Признаки, индивидуализирующие правовой статус гражданина

Тема 10\*. Гражданская дееспособность физических лиц. Опека и попечительство

Тема 11. Признание гражданина безвестно отсутствующим и объявление гражданина умершим

Тема 12. Гражданско-правовой статус индивидуальных предпринимателей

Тема 13\*. Понятие и признаки юридических лиц

Тема 14. Способы и порядок создания юридических лиц

Тема 15. Прекращение юридических лиц

Тема 16. Юридическая личность коммерческих организаций

Тема 17. Юридическая личность некоммерческих организаций

Тема 18. Государственные и муниципальные образования как субъекты гражданских правоотношений

Тема 19\*. Понятие и виды объектов гражданских правоотношений. Понятие имущества

Тема 20\*. Вещи как объекты гражданских правоотношений

Тема 21. Ценные бумаги как объекты гражданских правоотношений

Тема 22. Работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации, нематериальные блага как объекты гражданских правоотношений

Тема 23. Понятие и виды гражданско-правовых сделок

Тема 24. Условия действительности сделок

Тема 25\*. Ничтожные сделки, их последствия

Тема 26\*. Оспоримые сделки, их последствия

Тема 27. Понятие и способы осуществления гражданских прав

Тема 28. Принципы и пределы осуществления гражданских прав

Тема 29. Осуществление гражданских прав через представителя

Тема 30. Право на защиту гражданских прав

Тема 31. Понятие, особенности и функции гражданско-правовой ответственности

Тема 32\*. Виды и формы гражданско-правовой ответственности

Тема 33\*. Основания и условия гражданско-правовой ответственности

Тема 34. Размер гражданско-правовой ответственности

Тема 35. Понятие и виды сроков

Тема 36. Исчисление сроков

Тема 37\*. Понятие, значение и виды сроков исковой давности

Тема 38. Правила исчисления сроков исковой давности. Правовые последствия их истечения

Тема 39. Собственность и ее правовые формы

Тема 40. Объекты и содержание права собственности

Тема 41\*. Приобретение и прекращение права собственности

Тема 42. Общая собственность и ее виды

Тема 43. Понятие и содержание иных (ограниченных) вещных прав

Тема 44\*. Гражданско-правовая защита права собственности и иных вещных прав

Тема 45. Понятие и особенности личных неимущественных отношений

Тема 46. Виды личных неимущественных отношений

Тема 47. Гражданско-правовая защита чести, достоинства и деловой репутации

Тема 48\*. Компенсация морального вреда как способ защиты личных неимущественных прав

Тема 49. Понятие, виды, основания возникновения обязательств. Стороны в обязательстве, перемена лиц в обязательстве

Тема 50\*. Исполнение обязательств, его принципы и способы обеспечения

Тема 51\*. Изменение и прекращение обязательств

Тема 52\*. Ответственность за нарушение обязательств

Тема 53\*. Понятие, содержание гражданско-правового договора. Виды договоров

Тема 54\*. Заключение, изменение, расторжение гражданско-правового договора

***Блок 2. Модульное наполнение ПИМ***

Модуль 1\*. Гражданское право в системе права России. Предмет гражданско-правового регулирования. Гражданско-правовой метод регулирования общественных отношений

Модуль 2\*. Гражданское правоотношение

Модуль 3\*. Граждане как субъекты гражданских правоотношений

Модуль 4\*. Юридические лица, государственные и муниципальные образования как субъекты гражданских правоотношений

Модуль 5\*. Объекты гражданских правоотношений и их основные виды

Модуль 6\*. Сделки и условия их действительности

Модуль 7\*. Осуществление и защита гражданских прав

Модуль 8. Гражданско-правовая ответственность, ее условия и размер

Модуль 9\*. Сроки в гражданском праве

Модуль 10\*. Право собственности и иные вещные права

Модуль 11. Гражданско-правовое регулирование личных неимущественных отношений

Модуль 12. Общие положения об обязательствах и гражданско-правовом договоре

***Блок 3. Кейс-наполнение ПИМ***

Количество кейс-заданий: 3

## Структура содержания и анализ результатов тестирования студентов по отдельным направлениям подготовки

* + 1. Направление подготовки 40.03.01 «Юриспруденция»

Группы: ОАБ-40.03.01-21, ОАБ-40.03.01-22, ОАБ-40.03.01-23

В таблице 3.1 представлена структура ПИМ по дисциплине «Гражданское право» для студентов вуза по направлению подготовки «Юриспруденция» (группы ОАБ-40.03.01-21, ОАБ-40.03.01-22, ОАБ-40.03.01-23).

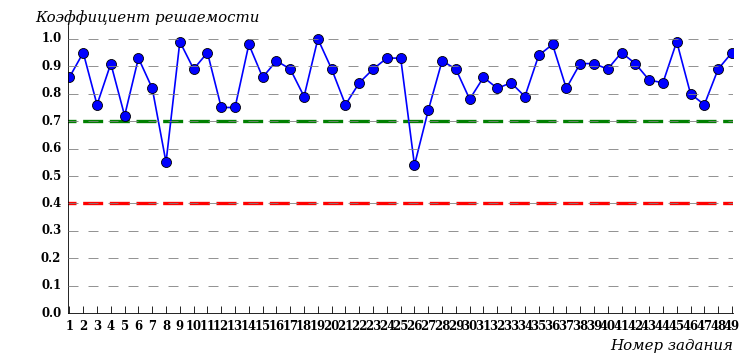
Таблица 3.1 – Структура содержания ПИМ

|  |  |
| --- | --- |
| **Содержание ПИМ** | **Номер задания ПИМ** |
| ***Объем трудоемкости:*** не меньше 3 з.е. | |
| ***Блок 1. Тематическое наполнение ПИМ*** | |
| Гражданское право как отрасль частного права. Система гражданского права | 1 |
| Предмет и метод гражданско-правового регулирования | 2 |
| Принципы и функции гражданского права | 3 |
| Источники гражданского права | 4 |
| Понятие и особенности гражданского правоотношения | 5 |
| Структура и содержание гражданского правоотношения | 6 |
| Виды гражданских правоотношений | 7 |
| Понятие и виды юридических фактов в гражданском праве | 8 |
| Гражданская правоспособность физических лиц. Признаки, индивидуализирующие правовой статус гражданина | 9 |
| Гражданская дееспособность физических лиц. Опека и попечительство | 10 |
| Признание гражданина безвестно отсутствующим и объявление гражданина умершим | 11 |
| Гражданско-правовой статус индивидуальных предпринимателей | 12 |
| Понятие и признаки юридических лиц | 13 |
| Способы и порядок создания юридических лиц | 14 |
| Прекращение юридических лиц | 15 |
| Юридическая личность коммерческих организаций | 16 |
| Юридическая личность некоммерческих организаций | 17 |
| Государственные и муниципальные образования как субъекты гражданских правоотношений | 18 |
| Понятие и виды объектов гражданских правоотношений. Понятие имущества | 19 |
| Вещи как объекты гражданских правоотношений | 20 |
| Ценные бумаги как объекты гражданских правоотношений | 21 |
| Работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации, нематериальные блага как объекты гражданских правоотношений | 22 |
| Понятие и виды гражданско-правовых сделок | 23 |
| Условия действительности сделок | 24 |
| Ничтожные сделки, их последствия | 25 |
| Оспоримые сделки, их последствия | 26 |
| Понятие и способы осуществления гражданских прав | 27 |
| Принципы и пределы осуществления гражданских прав | 28 |
| Осуществление гражданских прав через представителя | 29 |
| Право на защиту гражданских прав | 30 |
| Понятие, особенности и функции гражданско-правовой ответственности | 31 |
| Виды и формы гражданско-правовой ответственности | 32 |
| Основания и условия гражданско-правовой ответственности | 33 |
| Размер гражданско-правовой ответственности | 34 |
| Понятие и виды сроков | 35 |
| Исчисление сроков | 36 |
| Понятие, значение и виды сроков исковой давности | 37 |
| Правила исчисления сроков исковой давности. Правовые последствия их истечения | 38 |
| Собственность и ее правовые формы | 39 |
| Объекты и содержание права собственности | 40 |
| Приобретение и прекращение права собственности | 41 |
| Общая собственность и ее виды | 42 |
| Понятие и содержание иных (ограниченных) вещных прав | 43 |
| Гражданско-правовая защита права собственности и иных вещных прав | 44 |
| Понятие и особенности личных неимущественных отношений | 45 |
| Виды личных неимущественных отношений | 46 |
| Гражданско-правовая защита чести, достоинства и деловой репутации | 47 |
| Компенсация морального вреда как способ защиты личных неимущественных прав | 48 |
| Ответственность за нарушение обязательств | 49 |
| ***Блок 2. Модульное наполнение ПИМ*** | |
| Гражданское право в системе права России. Предмет гражданско-правового регулирования. Гражданско-правовой метод регулирования общественных отношений | 50 |
| Гражданское правоотношение | 51 |
| Граждане как субъекты гражданских правоотношений | 52 |
| Юридические лица, государственные и муниципальные образования как субъекты гражданских правоотношений | 53 |
| Объекты гражданских правоотношений и их основные виды | 54 |
| Сделки и условия их действительности | 55 |
| Осуществление и защита гражданских прав | 56 |
| Гражданско-правовая ответственность, ее условия и размер | 57 |
| Сроки в гражданском праве | 58 |
| Право собственности и иные вещные права | 59 |
| Гражданско-правовое регулирование личных неимущественных отношений | 60 |
| ***Блок 3. Кейс-наполнение ПИМ*** | |
| Кейс 1 | |
| Подзадача 1 | 61.1 |
| Подзадача 2 | 61.2 |
| Подзадача 3 | 61.3 |
| Кейс 2 | |
| Подзадача 1 | 62.1 |
| Подзадача 2 | 62.2 |
| Подзадача 3 | 62.3 |
| Кейс 3 | |
| Подзадача 1 | 63.1 |
| Подзадача 2 | 63.2 |
| Подзадача 3 | 63.3 |

Распределение студентов по итогам выполнения заданий блока 1 ПИМ по дисциплине «Гражданское право» представлено на диаграмме (рисунок 3.1).

  
Рисунок 3.1 – Гистограмма плотности распределения результатов выполнения заданий блока 1 ПИМ по дисциплине «Гражданское право»

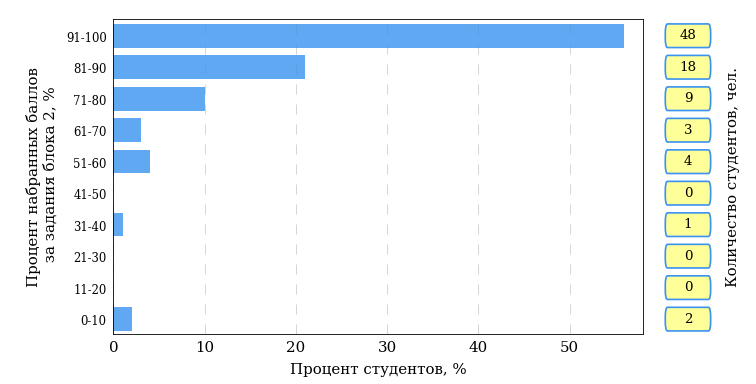
На рисунке 3.2 представлена карта коэффициентов решаемости заданий блока 1 ПИМ по дисциплине «Гражданское право».

  
Рисунок 3.2 – Карта коэффициентов решаемости заданий по темам блока 1  
ПИМ по дисциплине «Гражданское право»

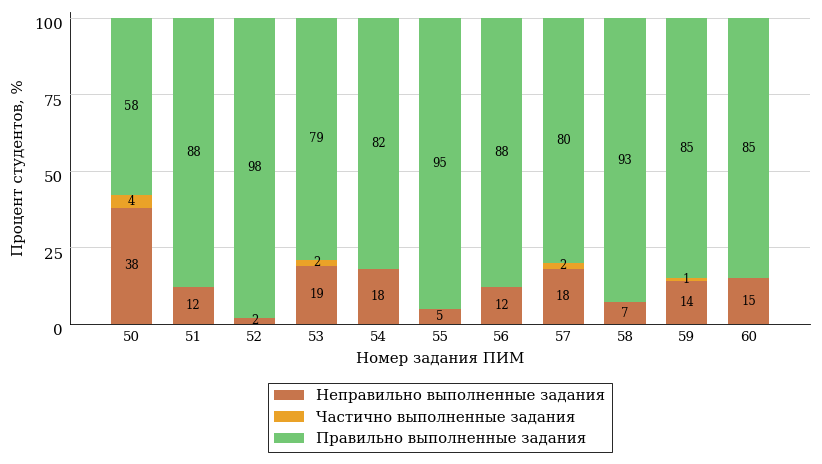
Карта коэффициентов решаемости заданий показывает, что студенты данной выборки

выполнили **на высоком** уровне все задания.

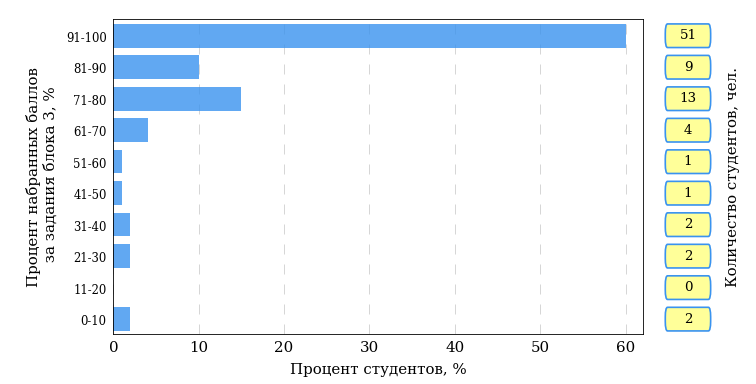
Распределение студентов по результатам выполнения заданий блока 2 ПИМ по дисциплине «Гражданское право» представлено на диаграмме (рисунок 3.3).

  
Рисунок 3.3 – Гистограмма плотности распределения результатов выполнения заданий блока 2 ПИМ по дисциплине «Гражданское право»

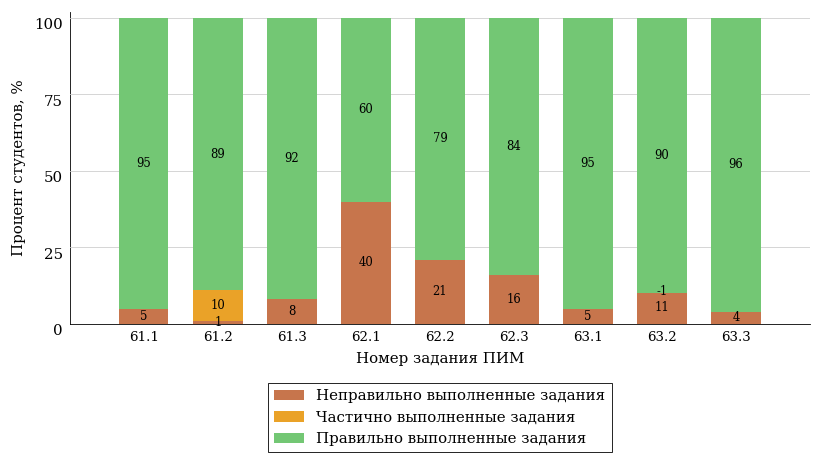
На рисунке 3.4 отображены результаты выполнения заданий блока 2 ПИМ по дисциплине «Гражданское право» выборкой студентов.

  
Рисунок 3.4 – Диаграмма результатов выполнения студентами заданий блока 2  
ПИМ по дисциплине «Гражданское право»

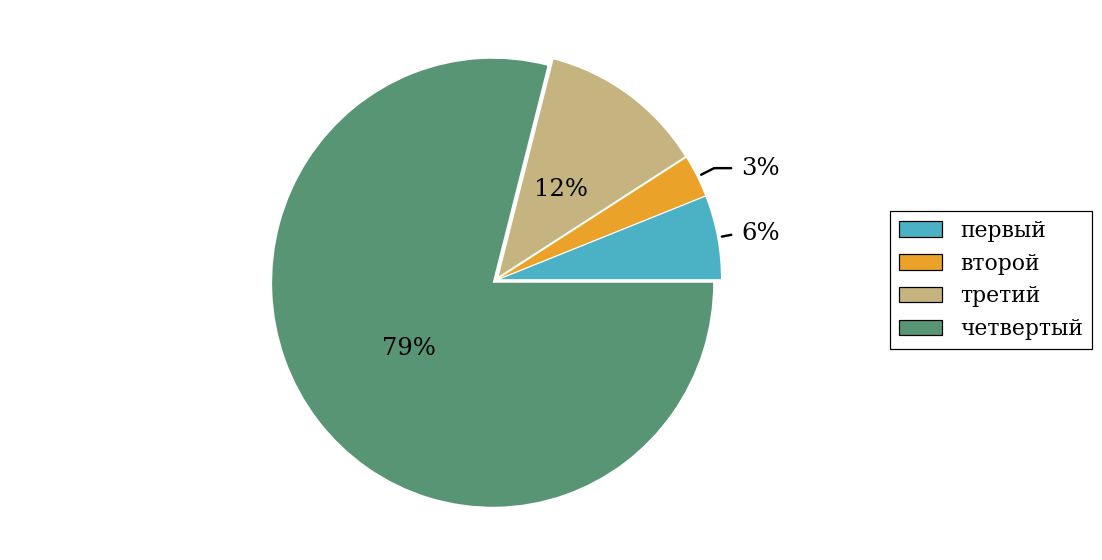
Распределение студентов по результатам выполнения заданий блока 3 ПИМ по дисциплине «Гражданское право» представлено на диаграмме (рисунок 3.5).

  
Рисунок 3.5 – Гистограмма плотности распределения результатов выполнения заданий блока 3 ПИМ по дисциплине «Гражданское право»

На рисунке 3.6 отображены результаты решения заданий блока 3 ПИМ по дисциплине «Гражданское право» выборкой студентов.

  
Рисунок 3.6 – Диаграмма результатов выполнения студентами заданий блока 3  
ПИМ по дисциплине «Гражданское право»

Распределение студентов направления подготовки «Юриспруденция» вуза по уровням обученности на основе результатов ФЭПО-31 показано на диаграмме (рисунок 3.7).

  
Рисунок 3.7 – Круговая диаграмма распределения результатов обучения студентов по уровням обученности

В соответствии с моделью оценки результатов обучения процент студентов направления подготовки «Юриспруденция» вуза на уровне обученности не ниже второго (по дисциплине «Гражданское право» цикла ПД ФГОС ВО) составляет 94%.



# Приложение 1. Модель педагогических измерительных материалов

При проведении ФЭПО в рамках компетентностного подхода используется уровневая модель педагогических измерительных материалов (ПИМ), представленная в трех взаимосвязанных блоках (рис.1).

Рис. 1. Трехмерная структура уровневой модели ПИМ



**Первый блок (тематическое наполнение)** – задания на уровне «знать», в которых очевиден способ решения, усвоенный студентом при изучении дисциплины. Задания этого блока выявляют в основном знаниевый компонент по дисциплине и оцениваются по бинарной шкале «правильно-неправильно».

**Второй блок (модульное наполнение)** – задания на уровне «знать» и «уметь», в которых нет явного указания на способ выполнения, и студент для их решения самостоятельно выбирает один из изученных способов. Задания данного блока позволяют оценить не только знания по дисциплине, но и умения пользоваться ими при решении стандартных, типовых задач. Результаты выполнения этого блока оцениваются с учетом частично правильно выполненных заданий.

**Третий блок** **(кейс-наполнение)** – задания на уровне «знать», «уметь», «владеть». Он представлен кейс-заданиями, содержание которых предполагает использование комплекса умений и навыков, для того чтобы студент мог самостоятельно сконструировать способ решения, комбинируя известные ему способы и привлекая знания из разных дисциплин. Кейс-задание представляет собой учебное задание, состоящее из описания реальной практической ситуации и совокупности сформулированных к ней вопросов к ней. Выполнение студентом кейс-заданий требует решения поставленной проблемы (ситуации) в целом и проявления умения анализировать конкретную информацию прослеживать причинно-следственные связи, выделять ключевые проблемы и методы их решения. В отличие от первых двух блоков задания третьего блока носят интегральный (summative) характер и позволяют формировать нетрадиционный способ мышления, характерный и необходимый для современного человека.

# Приложение 2. Характеристика уровней обученности по дисциплине «Гражданское право»

**УРОВЕНЬ 1** *(первый)*

*Характеристика*: Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент усвоил некоторые элементарные знания основных вопросов по дисциплине, но не овладел необходимой системой знаний об основных положениях науки, сущности и содержании основных понятий, категорий, институтов в отрасли гражданского права, правового статуса различных субъектов гражданского права, теории гражданских правоотношений; не умеет оперировать юридическими понятиями и категориями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними гражданско-правовые отношения, анализировать, толковать и правильно применять гражданско-правовые нормы.

**УРОВЕНЬ 2** *(второй)*

*Характеристика*: Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент овладел необходимой системой знаний об основных положениях науки гражданского права, сущности и содержании основных понятий, категорий, институтов в отрасли гражданского права, правового статуса субъектов гражданского права, теории гражданских правоотношений; умеет оперировать юридическими понятиями и категориями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними гражданские правовые отношения, анализировать, толковать и правильно применять гражданско-правовые нормы.

**УРОВЕНЬ 3** *(третий)*

*Характеристика*: Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент продемонстрировал прочные знания о предмете гражданского права, знает основные положения науки, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов в отрасли гражданского права, правового статуса различных субъектов гражданского права, теории гражданских правоотношений; умеет оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними гражданско-правовые отношения; анализировать, толковать и правильно применять гражданско-правовые нормы; владеет юридической терминологией; навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности.

**УРОВЕНЬ 4** *(четвертый)*

*Характеристика*: Достигнутый студентом уровень оценки результатов обучения свидетельствует о том, что студент способен обобщать и оценивать информацию, полученную на основе исследования нестандартной ситуации, использовать сведения из различных источников, успешно соотнося их с предложенной ситуацией; умеет оперировать юридическими понятиями и категориями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними гражданско-правовые отношения, анализировать, толковать и правильно применять гражданско-правовые нормы; владеет юридической терминологией, навыками анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности; анализа правоприменительной и правоохранительной практики; обладает высокой правовой культурой.

# Приложение 3. Формы представления обобщенных результатов тестирования студентов

Обращаем Ваше внимание на то, что данное приложение содержит примеры графических форм для анализа результатов тестирования. ***Данные примеры не относятся к результатам тестирования студентов Вашего вуза (ссуза).***

Для оценки качества подготовки студентов результаты тестирования представлены в формах, удобных для принятия организационных и методических решений:

* диаграмма распределения результатов тестирования студентов по уровням обученности («лестница Беспалько»);
* диаграмма ранжирования ООП вузов (ссузов) – участников по показателю «Доля студентов на уровне обученности не ниже второго»;
* диаграмма распределения результатов обучения студентов за пять последовательных этапов ФЭПО;
* гистограмма плотности распределения результатов тестирования студентов;
* круговая диаграмма распределения результатов обучения студентов;
* гистограмма плотности распределения результатов выполнения заданий

блока ПИМ по дисциплине;

* карта коэффициентов решаемости заданий по темам первого блока ПИМ по дисциплине;
* диаграмма результатов выполнения заданий второго и третьего блоков ПИМ по дисциплине.

*Диаграмма распределения результатов тестирования студентов по уровням обученности («лестница Беспалько»)* позволяет оценить распределение результатов для данной группы тестируемых по уровням обученности и провести сравнение с аналогичными результатами участников ФЭПО. После диаграммы (рисунок 1) приводится информация о значении процента студентов, находящихся на уровне обученности не ниже второго как для выборки студентов вуза (ссуза), так и для выборки студентов вузов (ссузов) – участников в рамках текущего этапа ФЭПО).

**21%**

**34%**

**31%**

**14%**

**1%**

**5%**

**27%**

**86%**

**99%**

**67%**



|  |  |
| --- | --- |
| ссуз | образовательные организации – участники проекта, реализующие программы СПО |

Рисунок 1 – Диаграмма распределения результатов тестирования студентов  
по уровням обученности

*Диаграмма ранжирования ООП вузов (ссузов) – участников по показателю «Доля студентов на уровне обученности не ниже второго»* позволяет сравнить результаты обучения студентов образовательной программы (специальности) с результатами студентов аналогичных программ (специальностей) других образовательных организаций – участников ФЭПО и определить на общем фоне место вуза (ссуза) по данному показателю. На диаграмме (рисунок 2) красной линией показан критерий оценки результатов обучения «60% студентов на уровне обученности не ниже второго», темным столбиком отмечен результат по этому показателю для направления подготовки вуза на фоне вузов – участников ФЭПО, реализующих данное направление подготовки.

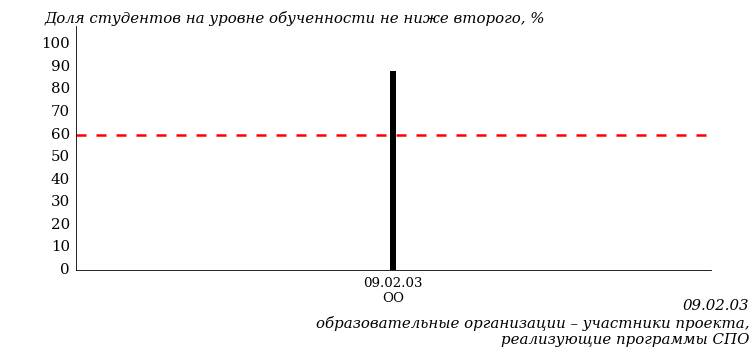


Рисунок 2 – Диаграмма ранжирования ООП вузов-участников  
по показателю «Доля студентов на уровне обученности не ниже второго»

*Диаграмма распределения результатов обучения студентов за пять последовательных этапов ФЭПО* позволяет мониторить результаты обучения студентов по вузу в целом, по направлению подготовки (специальности), по дисциплине и провести сравнение с аналогичными результатами (рисунок 3).

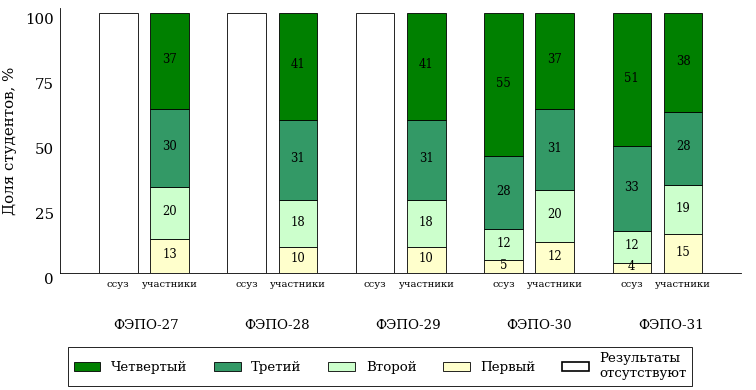


Рисунок 3 – Диаграмма распределения результатов обучения студентов  
за пять последовательных этапов ФЭПО

*Гистограмма плотности распределения результатов тестирования студентов* используется для характеристики плотности распределения данных по проценту набранных баллов за выполнение ПИМ. Каждый столбик на диаграмме (рисунок 4) показывает долю студентов, результаты которых лежат в данном 5-процентном интервале. По гистограмме определяется характер распределения результатов для данной группы тестируемых и могут быть выделены подгруппы студентов с различным качеством подготовки. Согласно предложенной модели оценки качества подготовки студентов гистограмма должна быть смещена в сторону более высоких процентов за выполнение ПИМ. Столбцы разного цвета характеризуют результаты образовательной организации и аналогичные результаты участников ФЭПО, что позволяет провести сравнение по проценту набранных баллов за выполнение ПИМ.

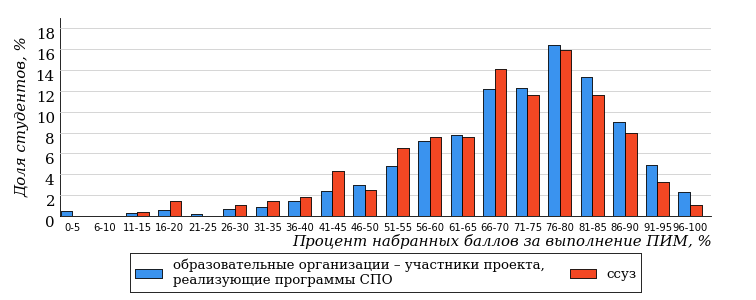


Рисунок 4 – Гистограмма плотности распределения результатов тестирования студентов  
с наложением на общий результат участников

Гистограмму плотности распределения результатов тестирования студентов (рисунок 5) можно использовать для проведения экспресс-оценки результатов тестирования студентов вуза (ссуза), позволяющей сравнить набранные баллы за выполнение ПИМ с соответствующим уровнем обученности. По данному показателю предложена интервальная шкала: [0%; 50%), [50%; 70%), [70%; 90%), [90%; 100%]. Столбцы различного цвета указывают на долю студентов, находящихся соответственно на первом, втором, третьем и четвертом уровнях обученности.



Рисунок 5 – Гистограмма плотности распределения результатов тестирования студентов  
вуза (ссуза) по уровням обученности в соответствии с процентом набранных баллов  
за выполнение ПИМ

*На круговой диаграмме распределения результатов обучения студентов* показана доля студентов на каждом из четырех уровней обученности (рисунок 6).



Рисунок 6 – Круговая диаграмма распределения результатов обучения студентов  
по уровням обученности

Данная диаграмма по дисциплине строится для выборки студентов направления подготовки (специальности) образовательной организации. В соответствии с критерием оценки результатов обучения на уровне обученности не ниже второго должно находиться не менее 60% студентов.

*Гистограмма плотности распределения результатов выполнения заданий блока ПИМ по дисциплине*. По итогам выполнения заданий каждого из блоков ПИМ строится гистограмма плотности распределения результатов (рисунок 7).



Рисунок 7 – Гистограмма плотности распределения результатов  
выполнения заданий блока ПИМ по дисциплине

Каждый горизонтальный столбик на диаграмме (рисунок 7) характеризует долю студентов (число которых приводится в вертикальном столбце справа), результаты которых лежат в 10-процентном интервале баллов блока. Данная гистограмма строится для анализа результатов выполнения заданий каждого отдельного блока ПИМ.

*Карта коэффициентов решаемости заданий по темам первого блока ПИМ по дисциплине* предназначена для содержательного анализа качества подготовки студентов по контролируемым темам дисциплины. По вертикальной оси отложены значения коэффициентов решаемости заданий, номера которых указаны по горизонтальной оси (рисунок 8).



Рисунок 8 – Карта коэффициентов решаемости заданий  
по темам первого блока ПИМ по дисциплине

Значения коэффициентов решаемости для заданий рассчитываются как отношение числа студентов, решивших задание по данной теме, к общему числу участников решавших данное задание. При анализе результатов тестирования по карте коэффициентов решаемости можно придерживаться следующей классификации: легкие задания – коэффициент решаемости от 0,7 до 1,0; задания средней трудности – коэффициент решаемости от 0,4 до 0,7; трудные задания – коэффициент решаемости менее 0,4.

*Диаграмма распределения результатов выполнения заданий второго и третьего блоков ПИМ* *по дисциплине* выборкой студентов представлена на рисунке 9.



Рисунок 9 – Диаграмма результатов выполнения заданий блока ПИМ по дисциплине

В каждом столбце различным цветом показаны проценты студентов, правильно выполнивших задание, частично выполнивших задание, либо выполнивших задание неправильно.

В приведенных материалах использованы формы представления результатов тестирования студентов, удобные для принятия решений на различных уровнях управления учебным процессом в образовательной организации.

# Приложение 4. Рейтинг-листы

## Направление подготовки 40.03.01 «Юриспруденция»

Группа: ОАБ-40.03.01-21

Дисциплина: «Гражданское право»

Трудоемкость: не меньше 3 з.е.

| **№ п/п** | **ФИО студента** | **Логин** | **Кол-во заданий, на которые даны ответы** | **Количество набранных баллов** | **Процент набранных баллов за выполнение ПИМ** | **Уровень обученности** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Атнабаев Евгений Ильич | 31fs189435 | 69 из 69 | Блок 1 – 97% (48 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 99% | четвертый |
| 2 | Шаранов Михаил Юрьевич | 31fs189462 | 69 из 69 | Блок 1 – 97% (48 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 99% | четвертый |
| 3 | Яблонский Артем Михайлович | 31fs189464 | 69 из 69 | Блок 1 – 95% (47 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 98% | четвертый |
| 4 | Романова Эвелина Юрьевна | 31fs189454 | 69 из 69 | Блок 1 – 100% (49 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 96% | четвертый |
| 5 | Иванов Максим Алексеевич | 31fs189438 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 94% | четвертый |
| 6 | Пичкалева Алина Олеговна | 31fs189452 | 69 из 69 | Блок 1 – 97% (48 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 94% | четвертый |
| 7 | Шевцов Владислав Сергеевич | 31fs189463 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 94% | четвертый |
| 8 | Сабирова Лия Расилевна | 31fs189457 | 69 из 69 | Блок 1 – 95% (47 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 87% (21 из 24 баллов) | 93% | четвертый |
| 9 | Суворов Всеволод Алексеевич | 31fs189459 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 93% | четвертый |
| 10 | Овчинников Михаил Николаевич | 31fs189450 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 11 | Холмогорова Анастасия Дмитриевна | 31fs189460 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 12 | Максимова Екатерина Дмитриевна | 31fs189446 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 87% (21 из 24 баллов) | 91% | четвертый |
| 13 | Мельникова Анна Вадимовна | 31fs189447 | 69 из 69 | Блок 1 – 93% (46 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 87% (21 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 14 | Киряков Андрей Сергеевич | 31fs189440 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 88% | четвертый |
| 15 | Карлагина Мария Андреевна | 31fs189439 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 87% | четвертый |
| 16 | Костылева Анастасия Викторовна | 31fs189443 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 77% (17 из 22 баллов)  Блок 3 – 87% (21 из 24 баллов) | 87% | четвертый |
| 17 | Зидымышева Инна Арсеньевна | 31fs189437 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 86% | четвертый |
| 18 | Мещалкина Анастасия Сергеевна | 31fs189448 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 86% | четвертый |
| 19 | Русинов Иван Владиславович | 31fs189455 | 69 из 69 | Блок 1 – 71% (35 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 81% | четвертый |
| 20 | Жарова Галина Андреевна | 31fs189436 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 63% (14 из 22 баллов)  Блок 3 – 83% (20 из 24 баллов) | 82% | третий |
| 21 | Клещенок Мария Владимировна | 31fs189441 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 68% (15 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 80% | третий |
| 22 | Костяев Денис Павлович | 31fs189444 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 33% (8 из 24 баллов) | 74% | третий |
| 23 | Магеррамов Дмитрий Эльдарович | 31fs189445 | 69 из 69 | Блок 1 – 81% (40 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 58% (14 из 24 баллов) | 74% | третий |
| 24 | Подъячев Максим Константинович | 31fs189453 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 33% (8 из 24 баллов) | 72% | третий |
| 25 | Мухаметшина Диана Ленаровна | 31fs189449 | 69 из 69 | Блок 1 – 97% (48 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 0% (0 из 24 баллов) | 69% | третий |
| 26 | Сабиров Роман Ралифович | 31fs189456 | 69 из 69 | Блок 1 – 63% (31 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 69% | третий |
| 27 | Пиминов Михаил Сергеевич | 31fs189451 | 69 из 69 | Блок 1 – 65% (32 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 70% (17 из 24 баллов) | 68% | третий |

Группа: ОАБ-40.03.01-22

Дисциплина: «Гражданское право»

Трудоемкость: не меньше 3 з.е.

| **№ п/п** | **ФИО студента** | **Логин** | **Кол-во заданий, на которые даны ответы** | **Количество набранных баллов** | **Процент набранных баллов за выполнение ПИМ** | **Уровень обученности** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Осетрова Елизавета Дмитриевна | 31fs189421 | 69 из 69 | Блок 1 – 93% (46 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 97% | четвертый |
| 2 | Есенеев Дмитрий Робертович | 31fs189409 | 69 из 69 | Блок 1 – 93% (46 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 95% | четвертый |
| 3 | Латанюк Элина Владимировна | 31fs189419 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 94% | четвертый |
| 4 | Макарова Дарья Олеговна | 31fs189420 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 94% | четвертый |
| 5 | Валеев Григорий Дмитриевич | 31fs189406 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 95% (21 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 93% | четвертый |
| 6 | Карачев Павел Валерьевич | 31fs189411 | 69 из 69 | Блок 1 – 93% (46 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 93% | четвертый |
| 7 | Синковер Диана Владиславовна | 31fs189425 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 8 | Сонин Владислав Сергеевич | 31fs189427 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 9 | Чуйко Анастасия Игоревна | 31fs189433 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 10 | Шаньгина София Виталиевна | 31fs189434 | 69 из 69 | Блок 1 – 95% (47 из 49 баллов)  Блок 2 – 86% (19 из 22 баллов)  Блок 3 – 87% (21 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 11 | Асеткин Илья Алексеевич | 31fs189402 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 91% | четвертый |
| 12 | Кашляк Ярослав Дмитриевич | 31fs189412 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 91% | четвертый |
| 13 | Бабаев Телман Азер Оглы | 31fs189405 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 14 | Железина Виктория Александровна | 31fs189410 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 86% (19 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 15 | Конченко Данил Алексеевич | 31fs189413 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 16 | Севанько Иван Андреевич | 31fs189424 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 17 | Черединова Валерия Владимировна | 31fs189432 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 18 | Аветян Артур Тадевосович | 31fs189401 | 69 из 69 | Блок 1 – 77% (38 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 88% | четвертый |
| 19 | Рыжих Екатерина Егоровна | 31fs189423 | 69 из 69 | Блок 1 – 83% (41 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 87% | четвертый |
| 20 | Денисов Валерий Александрович | 31fs189408 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 86% | четвертый |
| 21 | Ахиярова Альбина Евгеньевна | 31fs189403 | 69 из 69 | Блок 1 – 79% (39 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 85% | четвертый |
| 22 | Костромина Снежана Андреевна | 31fs189416 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 70% (17 из 24 баллов) | 83% | четвертый |
| 23 | Демина Тамара Анатольевна | 31fs189407 | 69 из 69 | Блок 1 – 83% (41 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 82% | четвертый |
| 24 | Кузнецова Кристина Игоревна | 31fs189417 | 69 из 69 | Блок 1 – 75% (37 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 83% (20 из 24 баллов) | 81% | четвертый |
| 25 | Перескоков Александр Леонидович | 31fs189422 | 69 из 69 | Блок 1 – 73% (36 из 49 баллов)  Блок 2 – 77% (17 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 81% | четвертый |
| 26 | Чадаев Илья Владиславович | 31fs189431 | 69 из 69 | Блок 1 – 81% (40 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 81% | четвертый |
| 27 | Тютин Илья Андреевич | 31fs189430 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 75% (18 из 24 баллов) | 80% | четвертый |
| 28 | Сунцова Валерия Александровна | 31fs189429 | 69 из 69 | Блок 1 – 73% (36 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 79% (19 из 24 баллов) | 77% | четвертый |
| 29 | Стерхова Дарья Сергеевна | 31fs189428 | 69 из 69 | Блок 1 – 69% (34 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 78% | третий |
| 30 | Коротков Илья Константинович | 31fs189415 | 69 из 69 | Блок 1 – 79% (39 из 49 баллов)  Блок 2 – 63% (14 из 22 баллов)  Блок 3 – 83% (20 из 24 баллов) | 77% | третий |
| 31 | Кутявин Данил Дмитриевич | 31fs189418 | 69 из 69 | Блок 1 – 67% (33 из 49 баллов)  Блок 2 – 81% (18 из 22 баллов)  Блок 3 – 66% (16 из 24 баллов) | 71% | второй |
| 32 | Ашихмин Савелий Владимирович | 31fs189404 | 69 из 69 | Блок 1 – 67% (33 из 49 баллов)  Блок 2 – 54% (12 из 22 баллов)  Блок 3 – 20% (5 из 24 баллов) | 53% | первый |

Группа: ОАБ-40.03.01-23

Дисциплина: «Гражданское право»

Трудоемкость: не меньше 3 з.е.

| **№ п/п** | **ФИО студента** | **Логин** | **Кол-во заданий, на которые даны ответы** | **Количество набранных баллов** | **Процент набранных баллов за выполнение ПИМ** | **Уровень обученности** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Васильев Вадим Николаевич | 31fs189370 | 69 из 69 | Блок 1 – 97% (48 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 99% | четвертый |
| 2 | Овчинников Дмитрий Николаевич | 31fs189386 | 69 из 69 | Блок 1 – 95% (47 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 98% | четвертый |
| 3 | Чувашова Александра Сергеевна | 31fs189397 | 69 из 69 | Блок 1 – 100% (49 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 98% | четвертый |
| 4 | Никитина Юлия Николаевна | 31fs189385 | 69 из 69 | Блок 1 – 93% (46 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 97% | четвертый |
| 5 | Жуйкова Полина Александровна | 31fs189376 | 69 из 69 | Блок 1 – 95% (47 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 96% | четвертый |
| 6 | Иванова Ксения Сергеевна | 31fs189378 | 69 из 69 | Блок 1 – 97% (48 из 49 баллов)  Блок 2 – 86% (19 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 96% | четвертый |
| 7 | Хисматова Гузалия Раушановна | 31fs189393 | 69 из 69 | Блок 1 – 95% (47 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 96% | четвертый |
| 8 | Гузнищев Захар Борисович | 31fs189374 | 69 из 69 | Блок 1 – 89% (44 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 95% | четвертый |
| 9 | Ахметова Юлиана Айратовна | 31fs189368 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 94% | четвертый |
| 10 | Соколова Мария Ивановна | 31fs189391 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 93% | четвертый |
| 11 | Кривов Максим Андреевич | 31fs189381 | 69 из 69 | Блок 1 – 83% (41 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 12 | Чагина Ксения Алексеевна | 31fs189395 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 13 | Якимова Диана Витальевна | 31fs189399 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 92% | четвертый |
| 14 | Иващенко Мария Алексеевна | 31fs189379 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 90% (20 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 91% | четвертый |
| 15 | Исенекова Анастасия Андреевна | 31fs189380 | 69 из 69 | Блок 1 – 87% (43 из 49 баллов)  Блок 2 – 86% (19 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 91% | четвертый |
| 16 | Вахрушева Лада Игоревна | 31fs189371 | 69 из 69 | Блок 1 – 85% (42 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 87% (21 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 17 | Лобанова Алина Сергеевна | 31fs189383 | 69 из 69 | Блок 1 – 91% (45 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 89% | четвертый |
| 18 | Грибанова Арина Андреевна | 31fs189373 | 69 из 69 | Блок 1 – 79% (39 из 49 баллов)  Блок 2 – 100% (22 из 22 баллов)  Блок 3 – 91% (22 из 24 баллов) | 87% | четвертый |
| 19 | Питерских Марина Олеговна | 31fs189390 | 69 из 69 | Блок 1 – 83% (41 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 85% | четвертый |
| 20 | Патрушев Александр Васильевич | 31fs189389 | 69 из 69 | Блок 1 – 71% (35 из 49 баллов)  Блок 2 – 72% (16 из 22 баллов)  Блок 3 – 100% (24 из 24 баллов) | 79% | четвертый |
| 21 | Арасланов Иван Дмитриевич | 31fs189367 | 69 из 69 | Блок 1 – 73% (36 из 49 баллов)  Блок 2 – 54% (12 из 22 баллов)  Блок 3 – 66% (16 из 24 баллов) | 67% | второй |
| 22 | Язгулыева Алтынай | 31fs189398 | 69 из 69 | Блок 1 – 71% (35 из 49 баллов)  Блок 2 – 54% (12 из 22 баллов)  Блок 3 – 41% (10 из 24 баллов) | 60% | второй |
| 23 | Осколков Никита Ильич | 31fs189388 | 69 из 69 | Блок 1 – 65% (32 из 49 баллов)  Блок 2 – 54% (12 из 22 баллов)  Блок 3 – 66% (16 из 24 баллов) | 63% | первый |
| 24 | Гусейнов Эльнур Камран оглы | 31fs189375 | 69 из 69 | Блок 1 – 57% (28 из 49 баллов)  Блок 2 – 36% (8 из 22 баллов)  Блок 3 – 66% (16 из 24 баллов) | 55% | первый |
| 25 | Султанов Курбандурды | 31fs189392 | 69 из 69 | Блок 1 – 65% (32 из 49 баллов)  Блок 2 – 9% (2 из 22 баллов)  Блок 3 – 29% (7 из 24 баллов) | 43% | первый |
| 26 | Берекедов Ходжадидар | 31fs189369 | 69 из 69 | Блок 1 – 53% (26 из 49 баллов)  Блок 2 – 0% (0 из 22 баллов)  Блок 3 – 0% (0 из 24 баллов) | 27% | первый |



Результаты тестирования студентов обработаны  
в Научно-исследовательском институте   
мониторинга качества образования.

По представленным аналитическим материалам   
ждем Ваших предложений и замечаний   
по адресу:

424002, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Я. Эшпая, д. 155.

Телефоны: +7 (8362) 64-16-88; +7 (8362) 42-24-68.

E-mail: nii.mko@gmail.com.

Web-ресурс:

www.i-exam.ru.