

## Анализ результатов Интернет-экзамена

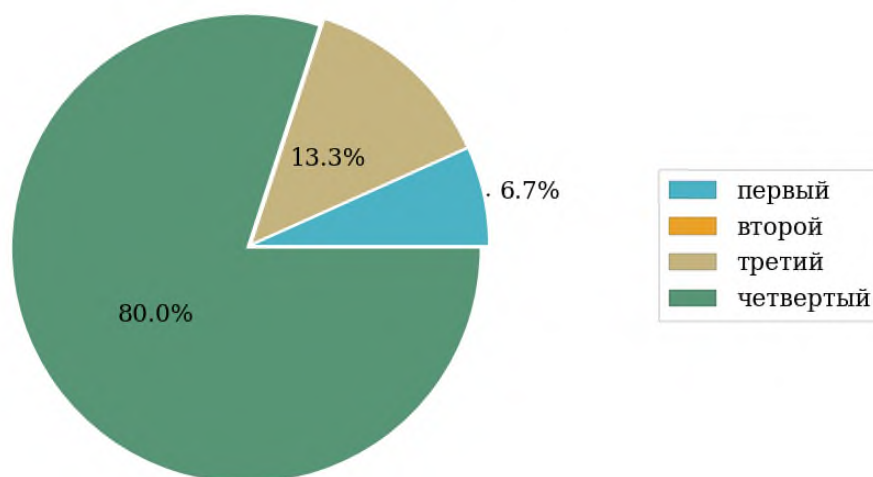
Направление подготовки: 10.02.05 – Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

Дисциплина: Экологические основы природопользования

Трудоемкость: 32-36 часов

Группы: ИБтс-221.3

Плотность распределения баллов



Уровень обученности	Количество студентов	Процент студентов
первый	1	6.7%
второй	0	0.0%
третий	2	13.3%
четвертый	12	80.0%
<b>Всего</b>	<b>15</b>	<b>100.0%</b>

**Первый уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент усвоил некоторые элементарные знания по основным вопросам дисциплины, но не овладел необходимой системой знаний.

**Второй уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент обладает необходимой системой знаний и владеет некоторыми умениями по дисциплине, способен понимать и интерпретировать освоенную информацию, что позволит ему в дальнейшем развить такие качества умственной деятельности, как глубина, гибкость, критичность, доказательность, эвристичность.

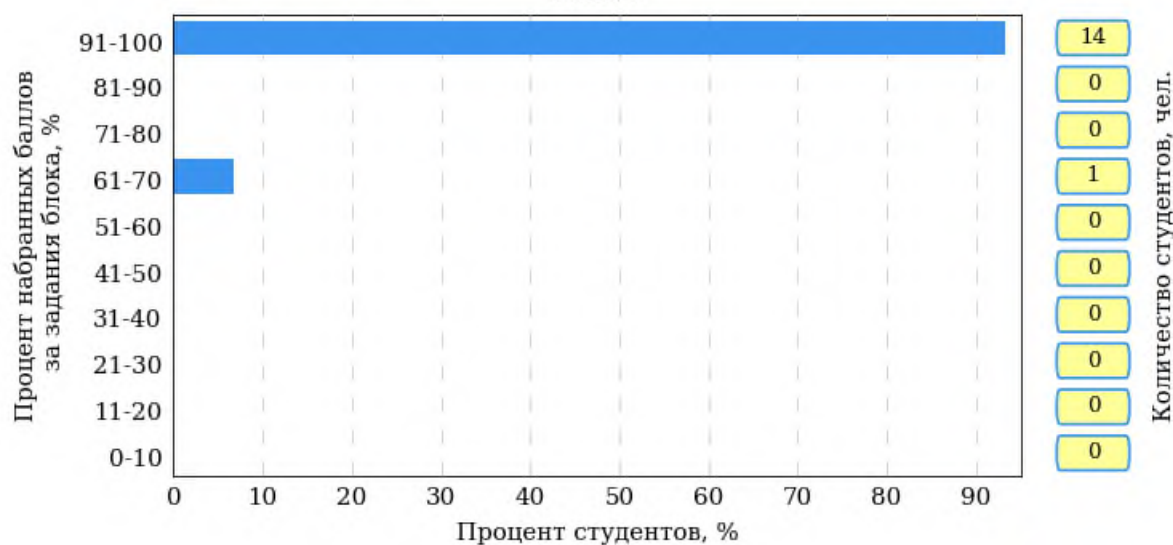
**Третий уровень:** Достигнутый уровень оценки результатов обучения показывает, что студент продемонстрировал глубокие прочные знания и развитые практические умения и навыки, может сравнивать, оценивать и выбирать методы решения заданий, работать целенаправленно, используя связанные между собой формы представления информации.

**Четвертый уровень:** Достигнутый 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.

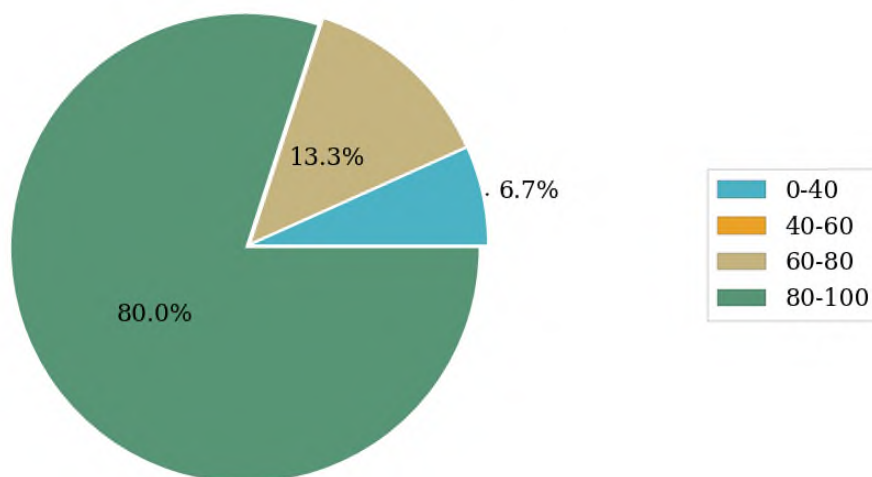
Предлагаем ознакомиться с более подробной информацией о решаемости тестовых заданий, а также о плотности распределения баллов:

• Первый блок

**Распределение студентов по результатам выполнения заданий  
Блок 1**

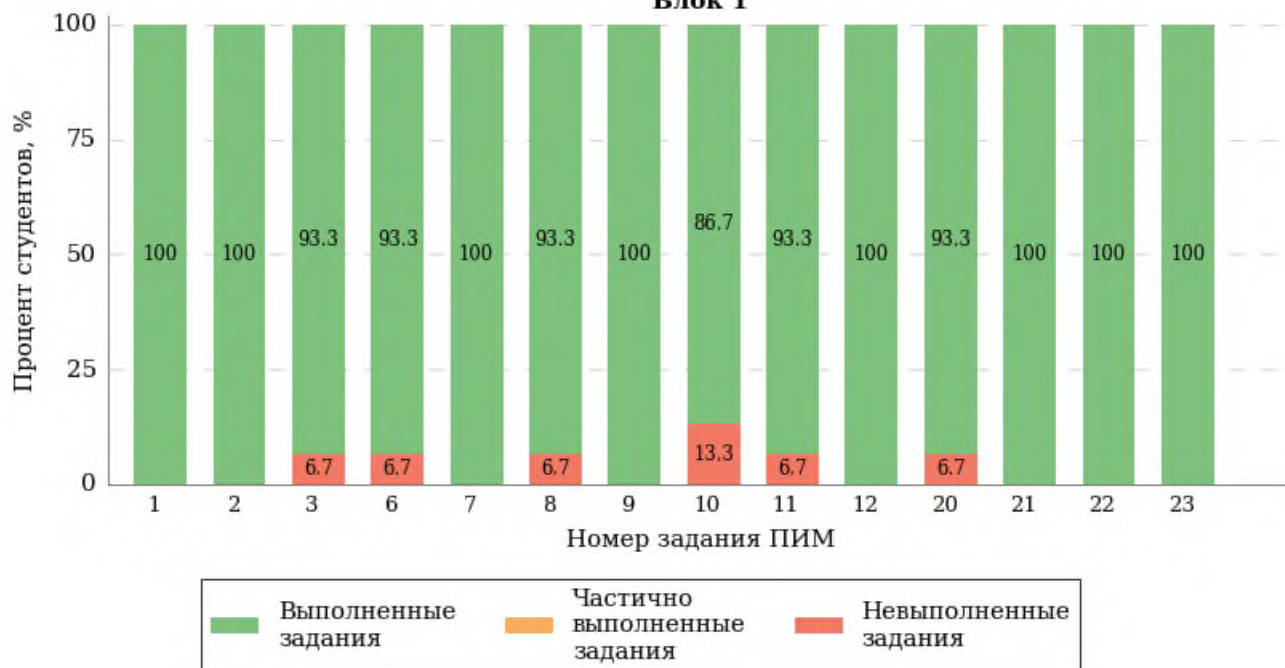


**Плотность распределения баллов  
Блок 1**



Процент выполненных заданий	Количество студентов	Процент студентов
[0; 40%)	0	0.0%
[40%; 60%)	0	0.0%
[60%; 80%)	1	6.7%
[80%; 100%]	14	93.3%
<b>Всего</b>	<b>15</b>	<b>100.0%</b>

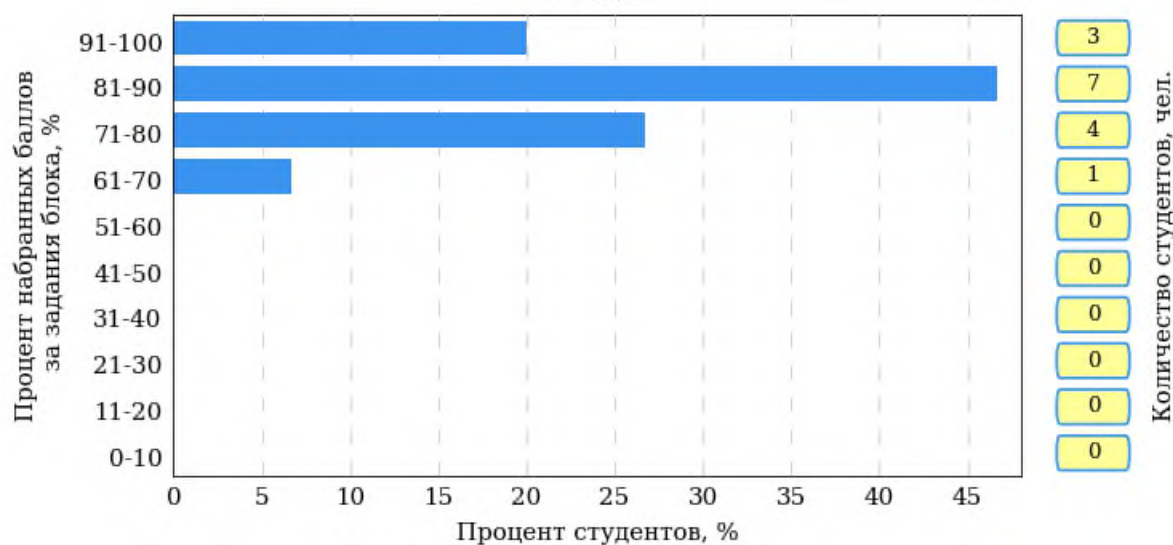
### Решаемость заданий в процентах от набранного балла Блок 1



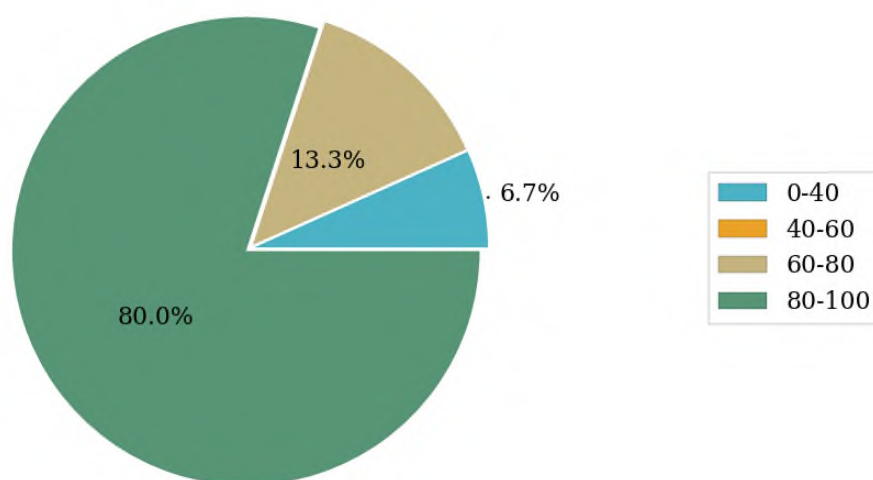
Задания Блока 1	
1. Рациональное природопользование и экология	
2. Биосфера - область взаимодействия природы и общества	
3. Виды антропогенных воздействий на природу	
4. Глобальные и континентальные проблемы экологии	
5. Классификация природных ресурсов	
6. Охраняемые природные территории	
7. Принципы и методы рационального природопользования	
8. Экологические проблемы гидросферы и атмосферы	
9. Земельные, пищевые ресурсы и проблемы их использования, охрана недр	
10. Загрязнение атмосферного воздуха. Промышленные предприятия и транспорт как источники загрязнения окружающей среды	
11. Загрязнение вод	
12. Загрязнение почвы	
13. Антропогенное влияние на растительный и животный мир, экология и здоровье человека	
14. Природоохранные мероприятия предприятий и проблема отходов	

• **Второй блок**

**Распределение студентов по результатам выполнения заданий  
Блок 2**

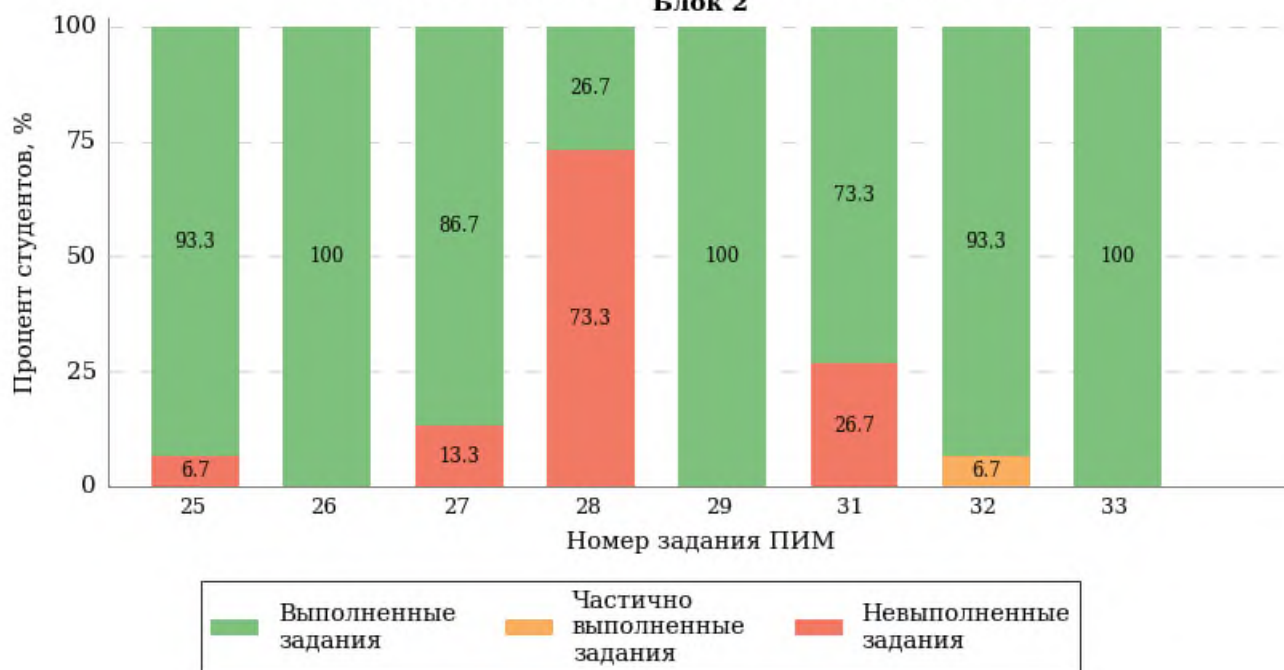


**Плотность распределения баллов  
Блок 2**



Процент выполненных заданий	Количество студентов	Процент студентов
[0; 40%)	0	0.0%
[40%; 60%)	0	0.0%
[60%; 80%)	5	33.3%
[80%; 100%]	10	66.7%
<b>Всего</b>	<b>15</b>	<b>100.0%</b>

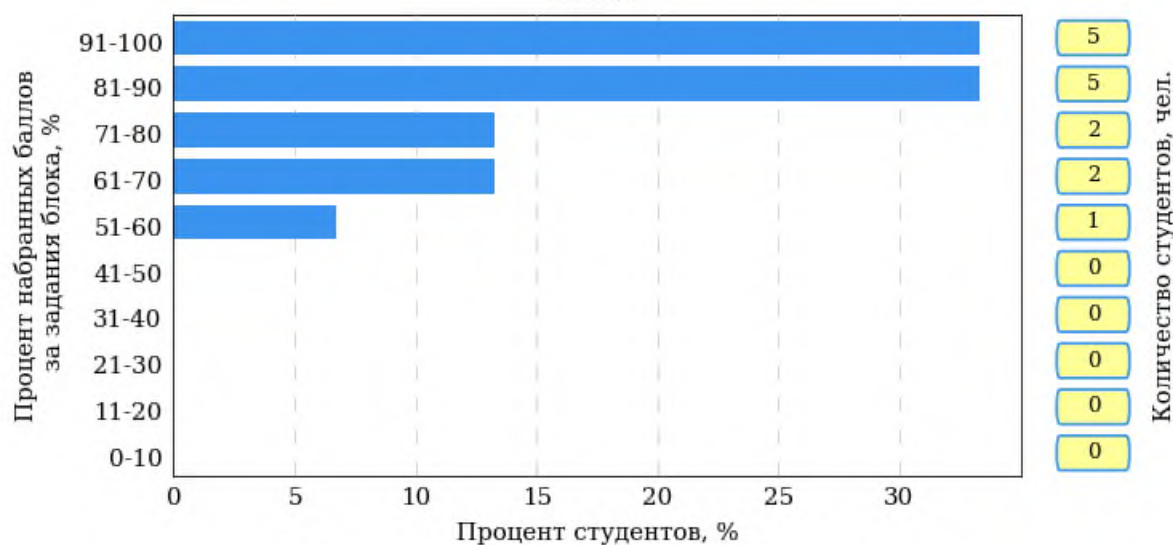
### Решаемость заданий в процентах от набранного балла Блок 2



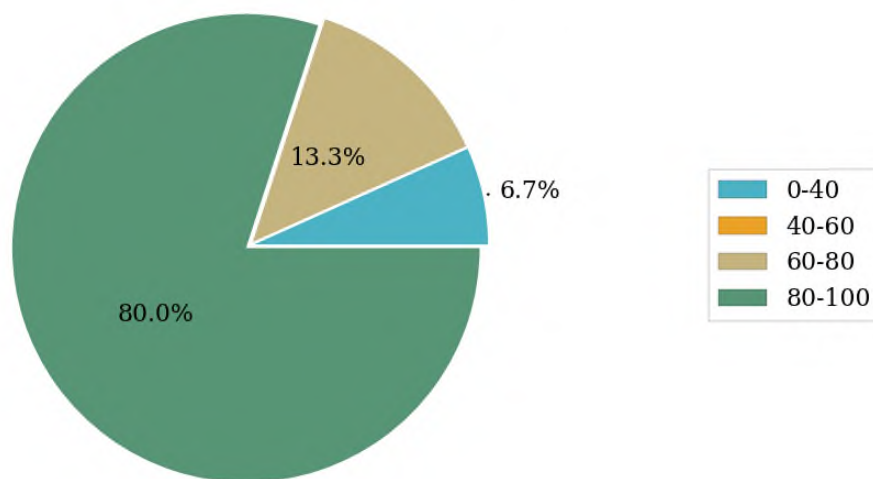
Задания Блока 2	
15.	Взаимодействие природы и общества
16.	Природные ресурсы и рациональное природопользование
17.	Глобальные проблемы экологии
18.	Проблемы использования природных ресурсов
19.	Охраняемые природные территории
20.	Правовые вопросы охраны окружающей среды и природопользования
21.	Проблемы загрязнения воздуха, воды, почвы
22.	Экология и здоровье человека

• Третий блок

Распределение студентов по результатам выполнения заданий  
Блок 3

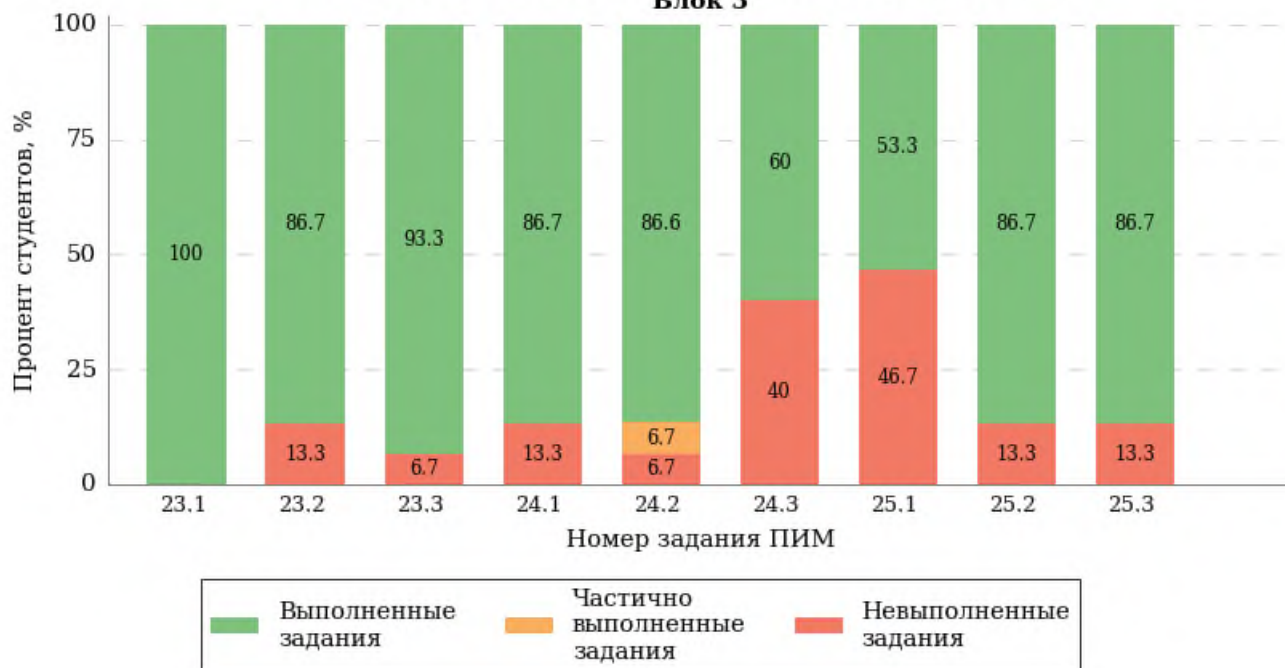


Плотность распределения баллов  
Блок 3



Процент выполненных заданий	Количество студентов	Процент студентов
[0; 40%)	0	0.0%
[40%; 60%)	1	6.7%
[60%; 80%)	4	26.7%
[80%; 100%]	10	66.6%
<b>Всего</b>	<b>15</b>	<b>100.0%</b>

### Решаемость заданий в процентах от набранного балла Блок 3



Задания Блока 3	
23. Кейс 1	
23.1. Подзадача 1	
23.2. Подзадача 2	
23.3. Подзадача 3	
24. Кейс 2	
24.1. Подзадача 1	
24.2. Подзадача 2	
24.3. Подзадача 3	
25. Кейс 3	
25.1. Подзадача 1	
25.2. Подзадача 2	
25.3. Подзадача 3	