

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КР
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ.И.РАЗЗАКОВА
КАФЕДРА «ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА»**

**Утверждаю
Зав. каф. «ТЭ»
Насирдина С.М.**

**ПАСПОРТ
учебных лабораторий (аудиторий)
кафедры «Теплоэнергетика»**

Бишкек 2024

1. Общие сведения:1.1. Номер лаборатории: **2/103**

1.2. Название лаборатории: «Теплопередача»

1.3. Ответственная за лабораторию и противопожарную безопасность:

№	Ф.И.О.	Должность
1.	Стамбекова Г.А.	ст. преподаватель
2.	Аманбаев И.М.	зав. лабораторией

1.4. Занимаемая площадь:

Площадь, м ²	Количество посадочных мест	Примечание
54	20	

2. Назначение учебной лаборатории:

- Проведение лекционных занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение практических занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение лабораторных работ по дисциплинам кафедры;

3. Оргтехника:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Экран для проектора	1	
2.	Проектор	1	
3.	Компьютеры	3	

4. Инвентарь и другие принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Стулья ученические	7	
2.	Парта-блок	5	
3.	Стол компьютерный	4	
4.	Ролл шторы	2 компл.	
	Лабораторные стенды:		
	«Автоматизированная котельная»	1	
	«Изучение теплопередачи»	1	
	«Определение влажности воздуха»	1	
	Макет «ТЭС»	1	
	Макеты парового котла	2	

5. Эргономические принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Система отопления	2	
2.	Огнетушитель	1	
3.	Раковина с холодной водой	1	

6. Наличие настенной информации:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Инструкция по технике безопасности	1	
2.	Доска ученическая	1	
1.	Информационные стенды: «Экологическая проблема в теплоэнергетике»	1	
2.	«Технологическая схема тепловой электротехники»	1	
3.	«Структурная схема ТЭ»	1	
4.	«Определение степени черноты горизонтальных труб при естественной конвекции»	1	
5.	«Паровые котлы тепловых электростанций»	1	
6.	Измерительная техника, изоляционные материалы	1	

1. Общие сведения:**1.1.** Номер лаборатории: **2/125****1.2.** Название лаборатории: «Лекционная аудитория»**1.3.** Ответственная за лабораторию и противопожарную безопасность:

№	Ф.И.О.	Должность
1.	Аманбаев И.М.	зав. лаб.

1.4. Занимаемая площадь:

Площадь, м ²	Количество посадочных мест	Примечание
54	44	

2. Назначение учебной лаборатории:

- Проведение лекционных занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение практических занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение лабораторных работ по дисциплинам кафедры;

3. Оргтехника:

№	Наименование	Количество	Примечание
	-	-	

4. Инвентарь и другие принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Парта-блок	11	
2.	Стол преподавателя	2	
3.	Стул	2	
1.	Лабораторные стенды: Лабораторный стенд: «Исследование коэффициента теплоотдачи при вынужденной конвекции»	1	
2.	Макет Элеватора	1	
3.	Макет Трансформатора	1	
4.	Электродвигатель	2	
5.	Электрощит	3	

5. Эргономические принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
	Система отопления	3	

6. Наличие настенной информации:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Инструкция по технике безопасности	1	
2.	Доска ученическая	2	

1. Общие сведения:**1.1.** Номер лаборатории: **2/102****1.2.** Название лаборатории: «Лекционная аудитория»**1.3.** Ответственная за лабораторию и противопожарную безопасность:

№	Ф.И.О.	Должность
1.	Насирдинова С.М	доцент

1.4. Занимаемая площадь:

Площадь, м ²	Количество посадочных мест	Примечание
18	24	

2. Назначение учебной лаборатории:

- Проведение практических занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение лабораторных работ по дисциплинам кафедры;

3. Оргтехника:

№	Наименование	Количество	Примечание
	-	-	

4. Инвентарь и другие принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Парта-блок	6	
2.	Стол преподавательский	1	
3.	Стул	1	

5. Эргономические принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Система отопления	1	

6. Наличие настенной информации:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Инструкция по технике безопасности	1	
2.	Доска ученическая	1	

1. Общие сведения:1.1. Номер лаборатории: **2/202**

1.2. Название лаборатории: «Научная лаборатория»

1.3. Ответственная за лабораторию и противопожарную безопасность:

№	Ф.И.О.	Должность
1.	Насирдинова С.М.	доцент

1.4. Занимаемая площадь:

Площадь, м ²	Количество посадочных мест	Примечание
27	6	

2. Назначение учебной лаборатории:

- Проведение практических занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение лабораторных работ по дисциплинам кафедры;

3. Оргтехника:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Кондиционер	1	
2.	Компьютер	1	
3.	Ноутбук	1	

4. Инвентарь и другие принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Стол 1 тумбовый	1	
2.	Стол	2	
3.	Шкаф гардеробный	2	
4.	Стулья ученические	10	
5.	Сейф	1	
6.	Шкаф книжный с замком	1	
7.	Стол 2-х тумбовый	1	
8.	Ролл шторы	3 компл.	
9.	Макет парового котла БКЗ	1	

5. Эргономические принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
	Система отопления	1	

6. Наличие настенной информации:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Инструкция по технике безопасности	1	

2.	Доска информационная	1	
3.	Информационный стенд «Международная система единиц (СИ).»	1	
4.	Виртуальная лаборатория по технической термодинамике и теплопередачи.	6	

1. Общие сведения:**1.1.** Номер лаборатории: **2/228****1.2.** Название лаборатории: «Термодинамика»**1.3.** Ответственная за лабораторию и противопожарную безопасность:

№	Ф.И.О.	Должность
1.	Суюнбекова Н.А.	ст. преподаватель

1.4. Занимаемая площадь:

Площадь, м ²	Количество посадочных мест	Примечание
57	18	

2. Назначение учебной лаборатории:

- Проведение практических занятий по дисциплинам кафедры;
- Проведение лабораторных работ по дисциплинам кафедры;

3. Оргтехника:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Экран для проектора	1	
2.	Компьютер	3	
3.	Проектор	1	

4. Инвентарь и другие принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Парта-блок	6	
2.	Доска ученическая	1	
3.	Стол компьютерный	9	
4.	Стулья ученические	9	
5.	Ролл шторы	3 компл.	

5. Эргономические принадлежности:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Система отопления	3	
2.	Огнетушитель	1	

6. Наличие настенной информации:

№	Наименование	Количество	Примечание
1.	Инструкция по технике безопасности	1	
2.	Информационный стенд: «Единицы измерения тепловых параметров»	1	

Зав. кафедрой,
к.т.н., доцент

Насирдинова С.М.