



КГУ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГУ»)

П А С П О Р Т УЧЕБНОГО ПОМЕЩЕНИЯ УНИВЕРСИТЕТА

Лаборатория топлива и масел

(полное наименование помещения)

B-501

(номер помещения)

КАЗАНЬ 2022г.

У Т В Е Р Ж Д А Ю
Первый проректор-
Проректор по УР

_____ / Леонтьев А.В.
(подпись) (Фамилия И.О.)

« ____ » _____ 20 ____ г.

ПАСПОРТ

Лаборатория топлива и масел

(полное наименование аудитории, кабинета, лаборатории, др)

Статус помещения: учебное, научно-исследовательское

Назначение специального помещения

учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

указывается назначение специального помещения - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, лабораторных работ, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы студентов и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования

Место расположения учебный корпус В, 5 этаж, аудитория В-501

(указать учебный корпус, этаж, № помещения)

Регистрационный номер помещения В 501130008

Принадлежность помещения Кафедра "Инженерная экология и безопасность труда"

наименование кафедры, подразделения

Площадь, м² 45,6

Количество рабочих мест:

для выполнения практических работ -5 мест.

для проведения теоретических занятий -20 мест.

обучающихся _____ преподавателей 1 _____ сотрудников _____

Ответственный за помещение от кафедры/подразделения

_____ /Зверева Э.Р./

подпись

Фамилия И.О.

Контактный(е) телефон(ы) 519-42-53

Зав. кафедрой ИЭ _____ / Николаева Л.А. /

наим. кафедры

подпись

Фамилия И.О.

Согласовано:

Начальник УД _____ / Шагеев М.Ф. /

подпись

Фамилия И.О.

Директор института ЭЭ _____ / Ахметова Р.В. /

подпись

Фамилия И.О.

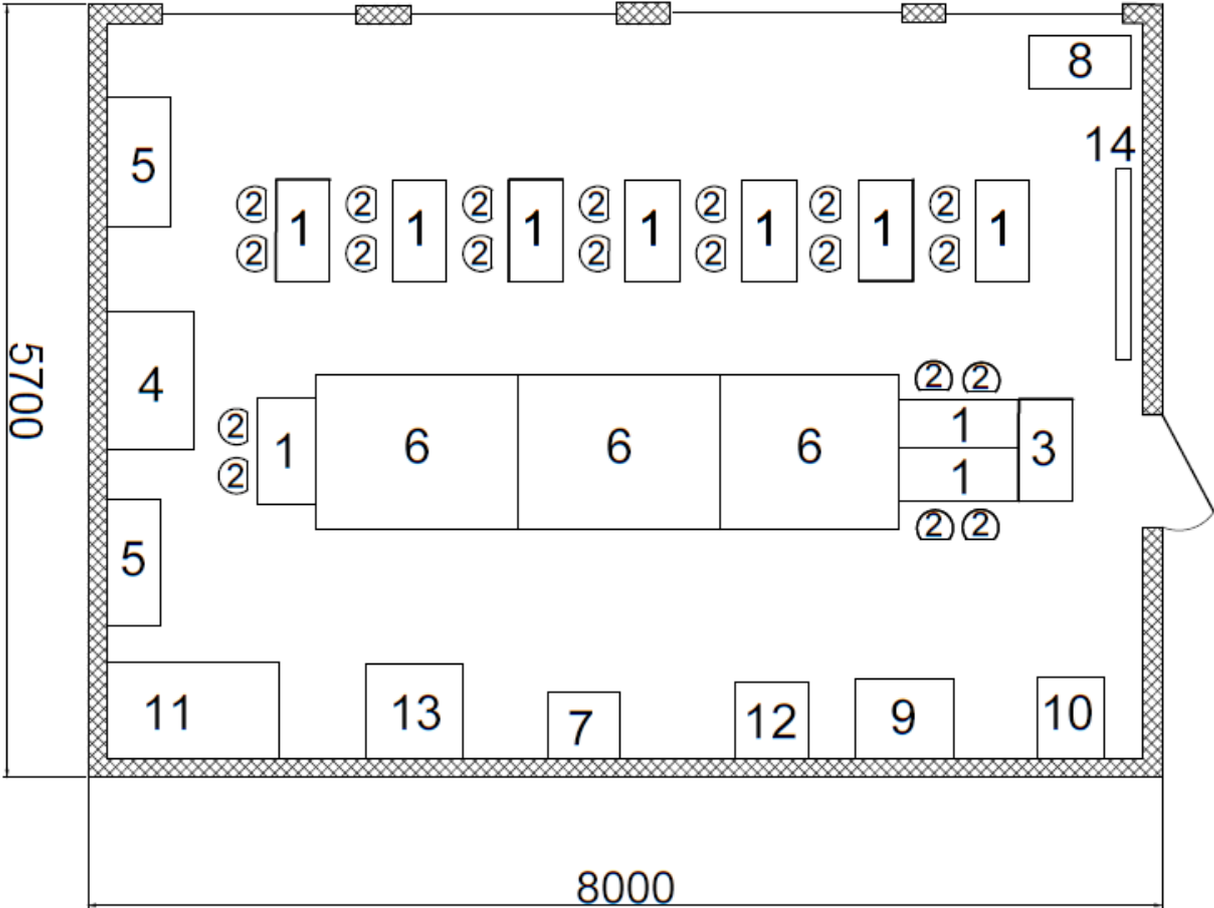
Начальник ОМПиКБ _____ / Широбоков Е.Ф. /

подпись

Фамилия И.О.

**МЕБЕЛИ
И ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

Масштаб: 1 см = 0,5 м



ОСНАЩЕННОСТЬ ПОМЕЩЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕБЕЛЬЮ

Номер позиции	Наименование	Количество	Примечание
1	Стол ученический	10	
2	Стул аудиторный	20	
3	Стол двухтумбовый	1	
4	Стол антивибрационный	1	
5	Стол титровальный	2	
6	Стол химический СХО-1	3	
7	Стол моечный	1	
8	Стол с надстройкой	1	
10	Шкаф для хим.реактивов	1	
9	Стол химический	1	
14	Доска расписная	1	

ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ (ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ), КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКИ

Номер позиции	Наименование	Количество	Примечание
11	Вытяжной шкаф	1	
12	Шкаф сушильный	1	
13	Аквадистиллятор ДЭ-10	1	

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИБОРОВ Т ИНСТРУМЕНТОВ

Номер позиции	Наименование	Количество	Примечание
1	Аппарат ЛЗН-75 для определения температуры застывания нефтепродуктов	1	
2	Аппарат АРНС-1Э для разгонки нефтепродуктов	1	
3	Виброгрохот ПЭ-6800	1	
4	Весы GF-200	1	
6	Вискозиметр ВЗ-246	1	
7	Вискозиметр ВУ-М-ПХП	1	
8	Комплект для исп. на медной пластине с баней ПЭ-4310	1	
9	Муфельная печь ПМ-10М	1	
10	Октанометр	1	
11	Газоанализатор АНКАТ	1	

12	Термостат ТС-1/80 СПУ	1	
13	аппарат для определения темп. вспышки в закр. тигле	1	
14	Рефрактометр цифровой ПЭ-5200	1	

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ

Номер позиции	Наименование	Количество	Примечание
1	Химические реактивы		
2	Химическая посуда		

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-НАГЛЯДНЫХ ПОСОБИЙ, ПЛАКАТОВ

- 1.Схема гидравлического золошлакоудаления.
- 2.Принципиальная схема топливного хозяйства ТЭС на твердом топливе.
- 3.Переработка твердого топлива газификация.
- 4.Схема дробильной установки.
- 5.Молотковая мельница.
- 6.Шаровая барабанная мельница.
- 7.Золоуловители.
- 8.Принципиальная схема газового хозяйства ТЭС
- 9.Таблица Д.И.Менделеева

СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И В ЭЛЕКТРОННУЮ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ СРЕДУ УНИВЕРСИТЕТА

В аудитории проведена локальная сеть КГЭУ с возможностью выхода в Интернет и в электронную информационно-образовательную среду университета

ОХРАНА ТРУДА И ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ПОМЕЩЕНИИ

Наличие инструкций по безопасной организации образовательного процесса:

Инструкция №10/ОТ по охране труда при эксплуатации электроустановок, при работе с электрооборудованием и электроприборами в лаборатории, в том числе при эксплуатации лабораторных установок (стендов).

Инструкция №6 действий профессорско-преподавательского состава, административно-технического персонала и студентов в случае пожара,

Инструкция №7 по мерам пожарной безопасности в учебных корпусах КГЭУ.

Инструкция №07/ОТ по охране труда при работе с кислотами и щелочами в лабораториях.

Памятка по технике безопасности при работе в химической лаборатории.

Наличие средств коллективной и индивидуальной защиты: халаты, резиновые перчатки, маски марлевые.

Наличие медицинских средств для оказания первой доврачебной помощи _____
имеется аптечка первой медицинской помощи

Наличие автоматической пожарно-охранной сигнализации:

имеется

Наличие первичных средств пожаротушения огнетушитель ОП -4(3)АВСЕ

Ответственный за пожарную безопасность в помещении

_____/Зверева Э.Р./

Паспорт составил:

зав.учебной лабораторией

должность

подпись

Зайнуллина Э.Р.

Фамилия И.О.

Дата составления паспорта « _____ » _____ 20 _____ г.