

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
УЧЕБНО-НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС  
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ КЫРГЫЗСТАНА»  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор НОУ УНПК «МУК»

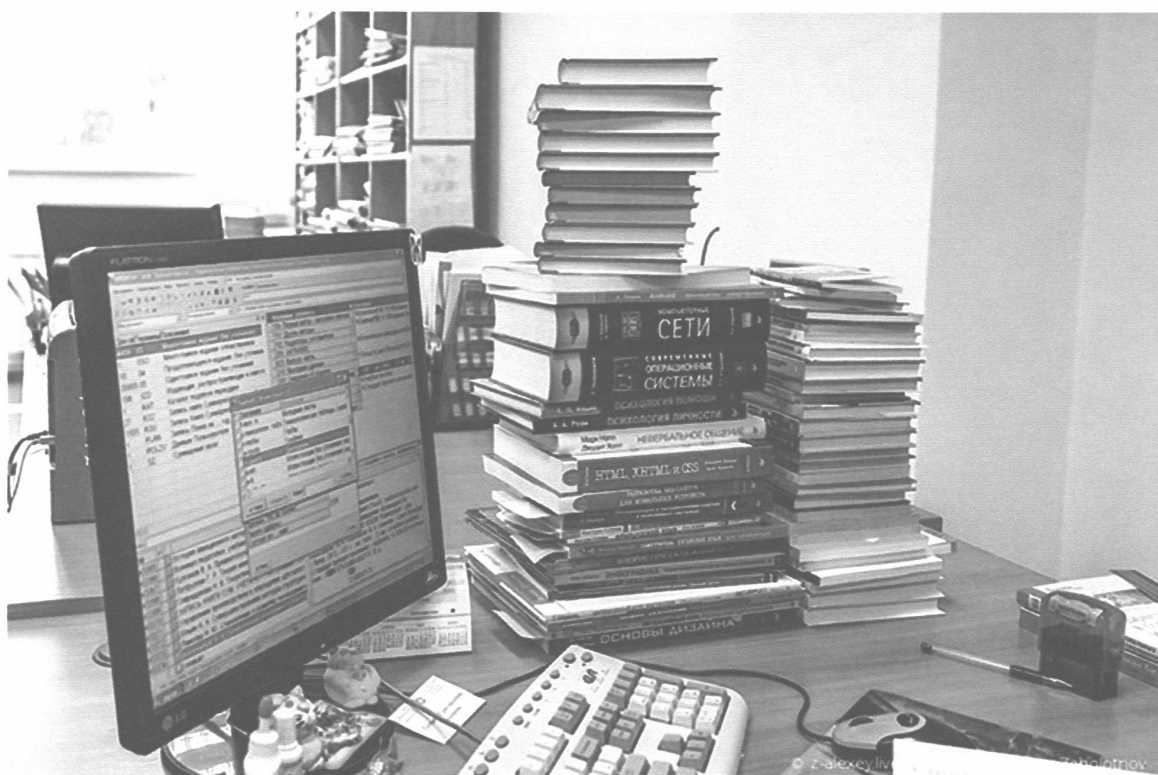
К.Г.Н., доцент Савченко Е.Ю.

2019г.



ПАСПОРТ

ОТДЕЛА ЭЛЕКТРОННЫХ РЕСУРСОВ

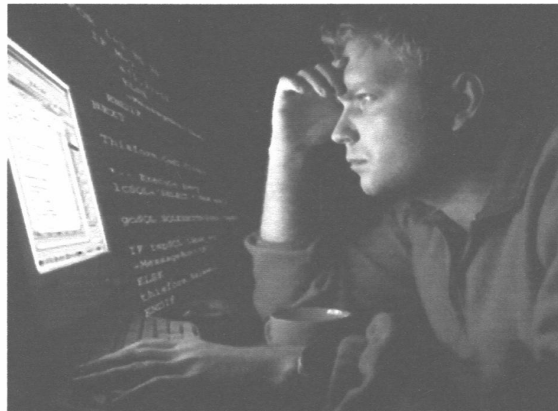


Бишкек – 2019

Отдел электронных ресурсов предназначен для создания электронных ресурсов и оперативного информационного обслуживания студентов, магистрантов и преподавателей как через локальную сеть Университета, так и через сеть INTERNET. Выполняет следующие основные функции:

- учебную, направленную на содействие учебному процессу, как в рамках учебных занятий, так и в самостоятельной работе студентов;
- научную, направленную на содействие научно-исследовательской деятельности студентов, магистрантов и профессорско-преподавательского состава;
- справочно-информационную, направленную на удовлетворение запросов в информации по различным отраслям знаний;
- фондобразующую, направленную на пополнение фонда библиотеки документами, имеющимися только в электронном виде и восполнение существующих в фонде пробелов за счет легитимного приобретения электронных копий с печатных документов.





Условия труда пользователя, работающего с персональным компьютером, определяются:

- особенностями организации рабочего места;
- условиями производственной среды (освещением, микроклиматом, шумом, электромагнитными и электростатическими полями, визуальными эргономическими параметрами дисплея и т. д.);
- характеристиками информационного взаимодействия человека и персональных электронно-вычислительных машин.

При работе на персональных компьютерах имеют место следующие опасные и вредные производственные факторы:

- физические: наличие шума и вибрации; мягкое рентгеновское излучение; электромагнитное излучение; ультрафиолетовое и инфракрасное излучение; повышенное значение напряжения в электрической цепи; электростатическое поле между экраном и оператором; наличие пыли, озона, оксидов азота и аэроионизации;
- психофизиологические статические и динамические перенапряжения; перенапряжение органов зрения;
- опасность возникновения пожара.

**При работе за компьютером нужно соблюдать требования  
техники безопасности и правил поведения**

**Техника безопасности и организация рабочего места:**

1. Быть внимательным, дисциплинированным, осторожным.
2. Не размещать на рабочем столе посторонние предметы.
3. Не трогать провода и разъемы соединительных кабелей.
4. Не прикасаться к экрану монитора.
5. Не устранять самостоятельно неполадки в работе компьютера – немедленно сообщить о них сотруднику отдела электронных ресурсов.



1. Адрес отдела: Отдел электронных ресурсов расположен в Центральном кампусе по адресу: г. Бишкек, ул. Л. Толстого, 17 А/1, Молодежный центр, 203 кабинет, 2 этаж.
2. Площадь кабинета: - 98 м<sup>2</sup>
3. Число посадочных мест: 26

4. Ответственные лица ОЭР: специалисты ЭБ Рыжих В.А.,

Дидиченко Д.С.

5. Фонды отдела электронных ресурсов:

Электронная библиотека НОУ УНПК «МУК» включает в себя следующие виды электронных ресурсов:

*По форме собственности:*

- ресурсы электронного каталога Научной библиотеки Университета и другие базы данных собственной генерации;
- электронные ресурсы, являющиеся собственностью Университета, т.е. созданные ППС вуза и другими авторами (составителями) в порядке выполнения служебного задания;
- электронные ресурсы, не являющиеся собственностью Университета, предоставленные лицами, имеющими на них права собственности (в т. ч. авторское право).

*По видам носителей информации:*

- электронные ресурсы в формате CD или DVD-дисках;
- электронные ресурсы в виде отдельных файлов.

*Электронные издания:*

- электронный каталог книг, статей, периодики и других документов, хранящихся в Научной библиотеке;
- электронные разработки преподавателей Университета и других авторов (учебные пособия, конспекты лекций, методические пособия, статьи и т. д.), изданных в Университете;
- электронные версии печатных изданий, в том числе электронные версии изданий, как переданные в библиотеку в электронном виде, так и созданные в электронной библиотеке с использованием методов сканирования текстов;
- предметно-ориентированные библиографические и полнотекстовые базы данных, созданные и приобретенные библиотекой;

- внешние информационные библиографические (каталоги, указатели, списки и др.) и полнотекстовые информационные ресурсы, доступ к которым Научная библиотека организует на основе заключенных договоров с отечественными и международными корпорациями и другими объединениями или бесплатного тестового доступа к базам данных информационных центров и компаний на оговоренный сторонами кратковременный срок;
- электронные аналоги учебно-методических комплексов, разрабатываемые на кафедрах Университета;
- каталоги ссылок на полезные научно-образовательные сайты Интернет.

## 6. Оборудование ОЭР:

№№	Наименование	Количество
1	Шкаф-вешалка	1
2	Стол специалистов	1
3	Стул	1
4	Персональный компьютер (процессор, монитор, клавиатура, мышь)	1
5	Стол под компьютер	26
6	Стулья офисные серого цвета	26
7	Тумба	1
8	Часы настенные	1
9	Стенд для объявлений	1
10	Жалюзи (красные, белые)	49 кв.м
11	Акустики USB колонка YAYUSI YS-A806 0560 (K)	1 комплект

Директор МЦ

Асанова Ж.Ш.