

Калый Рахимов
Манас Суеркулов

КОРОТКО ОБ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ



Бишкек 2022

Суеркулов М.А., Кожоналиева А.К.,
Абдрахманова Г.Дж., Суеркулов С.М.

**РЕАКТИВДҮҮ
КУБАТТУУЛУКТУ ТОЛУКТОО**

БИШКЕК – 2022

Суеркулов М.А., Сариев Б.И., Осмоналиев К.Б.,
Эсеналиева А.Э.

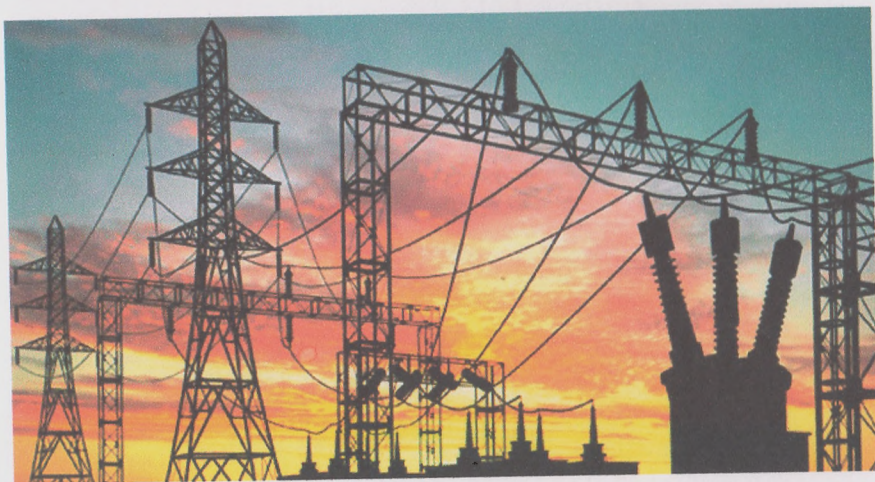
**ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫНЫН
САПАТТАРЫ
УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ**



Бишкек 2019

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. И. РАЗЗАКОВА

Методы определения потери мощности и
электроэнергии в элементах системы
электропитания для составления электробаланса



Бишкек – 2020

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. И. РАЗЗАКОВА

Суеркулов М.А., Осмоналиев К.Б., Айдарова А.Р. Абдрахманова Г.Дж.

КУРСОВАЯ, ВЫПУСКНАЯ РАБОТЫ

Методические указания для студентов направления

«Электроэнергетика и электротехника»



Токмок 2018г

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ**

**И. РАЗЗАКОВ атындагы КЫРГЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК ТЕХНИКАЛЫК УНИВЕРСИТЕТИ**

**Суеркулов М.А., Сулайманова Н.О.,
Бокоева Ж.А., Суеркулов С.М.**

ЭЛЕКТР МЕНЕН ЖАБДУУДАГЫ НЕГИЗГИ ЭЛЕКТР ШАЙМАНДАРЫ

Профессор М.А. Суеркуловдун жетекчилиги астында түзүлгөн



БИШКЕК – 2022

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
БИЛИМ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ**

**И.РАЗЗАКОВ атындагы КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК
ТЕХНИКАЛЫК УНИВЕРСИТЕТИ**

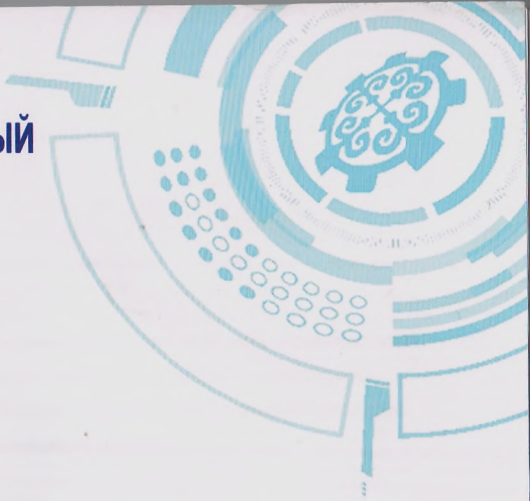
**Суеркулов М.А., Кожоналиева А.К.,
Абдрахманова Г.Дж., Суеркулов С.М.**

ЭЛЕКТР МЕНЕН ЖАБДУУДАГЫ ШАЙМАНДАРЫНЫН АБАЛЫН АНЫКТОО (ДИАГНОСТИКА)



БИШКЕК – 2022

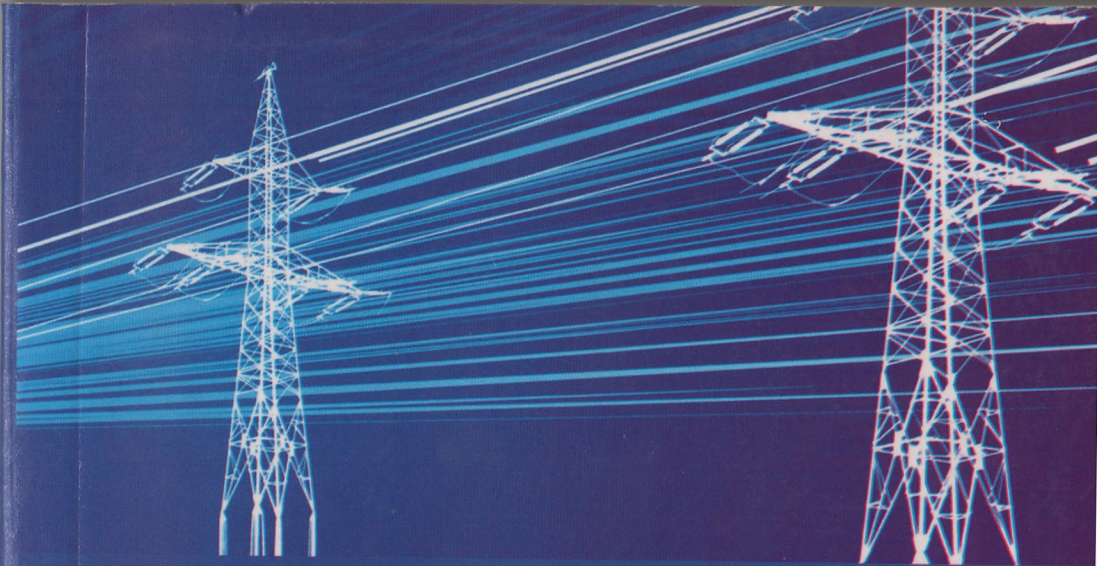
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ И. РАЗЗАКОВА



ПРОГРАММА ПРИГЛАШЕНИЕ

на 64-ю Международную сетевую научно-техническую
конференцию молодых ученых, аспирантов,
магистрантов и студентов
«Молодежь в решении актуальных проблем науки,
техники и образования»

БИШКЕК 2022



*Суеркулов М. А., Абдиева З. Э.,
Осмоналиев К. Б., Суеркулов С. М.*

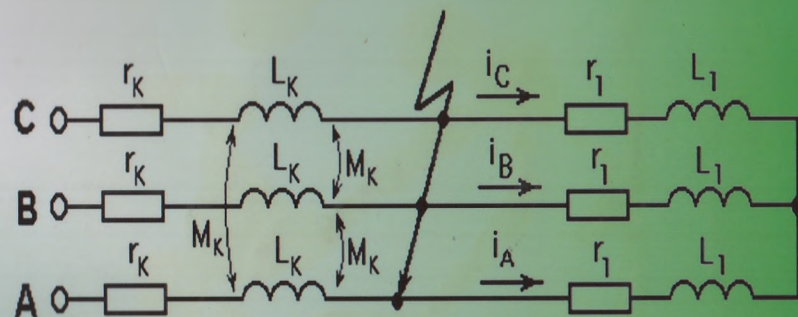
ЭЛЕКТР МЕНЕН ЖАБДУУ НЕГИЗДЕРИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. И.РАЗЗАКОВА

Осмоналиев К.Б.

Электромагнитные переходные процессы в системах электроснабжения

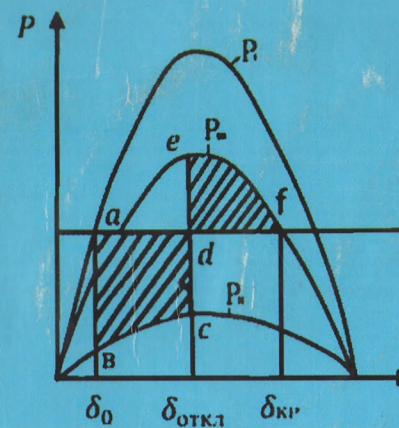
*Допущено Министерством образования и науки
Кыргызской Республики в качестве учебного пособия
для студентов направления «Электроэнергетика»*



Бишкек 2011

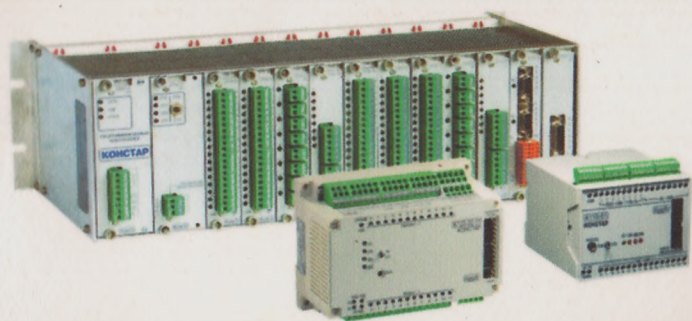
Суеркулов М.А.
Осмоналиев К.Б.

ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ



Суеркулов М.А., Асиев А.Т.

АВТОМАТИКА СИСТЕМ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ



Бишкек 2019

Бузурманкулова Ч.М.,
Калматов У.А., Молдобаева Т.Р.

Кафедра
«ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА»

Методическое пособие ИЗОЛЯЦИЯ И ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЕ В ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЯХ



Бишкек 2018 г.