Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого

Президента России Б. Н. Ельцина»

Уральский энергетический институт

Кафедра «Автоматизированные Электрические Системы»

КУРСОВАЯ РАБОТА

ПРИМЕНЕНИЕ МАТРИЧНОЙ АЛГЕБРЫ
В ЗАДАЧАХ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

по дисциплине
«Математические задачи
электроэнергетических систем»

Студент: **И.О. Фамилия**

Группа: **ЭН-36000Х**

Преподаватель: **И.Л. Кирпикова**

Екатеринбург, 2019