

## Общество с ограниченной ответственностью "Лабораторные системы"

454085, г. Челябинск, ул. Танкистов, д. 179А, e-mail: labsys74@mail.ru

ИНН 7449029262 КПП 744901001

р/с 40702810938040001659

Филиал «Екатеринбургский» АО «АЛЬФА-БАНК» г. Екатеринбург

БИК 046577964

к/с 30101810100000000964

Исх. № 18 от 17.12.2019

### ОТЗЫВ

Образовательная программа магистратуры «Electrical Power Engineering» позволяет получить фундаментальные знания и приобрести практические навыки в области энергетики и развития информационных технологий производства. Учебный план составлен таким образом, что слушатели получают актуальные и систематизированные знания по общетехническим дисциплинам, теплоэнергетике, электроэнергетике, возобновляемой энергетике, информационным промышленным сетям и автоматизированным электромеханическим системам.

Применение методов компьютерного моделирования и экспериментального исследования энергетических и электротехнических объектов при обучении студентов повышает их конкурентоспособность и востребованность на рынке труда. Качество образовательной программы определяется сильным академическим составом: занятия ведут кандидаты и доктора технических наук в области энергетики и электротехники.

Используемая в рамках обучения современная лабораторная база позволяет студентам сформировать компетенции, необходимые для успешного трудоустройства и работы в энергетической отрасли в глобальной экономической среде.

Директор ООО «ЛабСис»



Куликов Сергей Евгеньевич